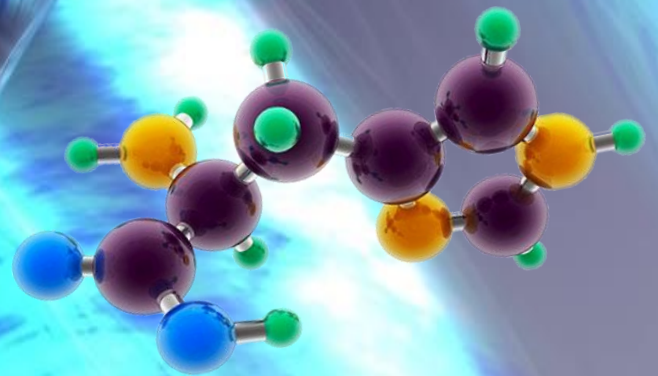




Azienda con sistema di gestione qualità  
UNI EN ISO 9001  
Certificato N. IT12/0455

**AQUOS**   
**Chemical Corporation**  
*...a little magic for a perfect clean*

**Total Cleaning Solutions**



**Catalogo  
Institutional**

**Aquos S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita, 24  
80040 San Gennaro vesuviano (NA)  
Tel. & Fax +39 081 3415947  
info@aquoschemical.it





<b>Indice generale</b>	<b>3</b>
<b>Profilo aziendale di Aquos</b>	<b>4</b>
Chi siamo	4
Aquos e il “pulito sicuro”	4
Aquos e la “sicurezza per il cliente”	4
Aquos e la “formazione”	5
I prodotti Aquos	5
L’impegno di Aquos verso il cliente	5
<b>La documentazione a supporto del prodotto</b>	<b>6</b>
L’etichetta	6
La scheda tecnica	7
La scheda di sicurezza	7
<b>I confezionamenti del prodotto</b>	<b>9</b>
Le tipologie di confezionamento	9
<b>Institutional</b>	<b>11</b>
<b>Link alle schede tecniche dei prodotti</b>	<b>32</b>

## Chi siamo

**AQUOS** opera nel mercato della detergenza professionale formulando e distribuendo prodotti detergenti ed igienizzanti ad aziende operanti nei settori del Food & Beverage, Institutional, Lavanderie, Car Wash, Imprese di pulizia ed Enti pubblici.

È una giovane azienda chimica, ma si affaccia sul panorama della detergenza industriale ed istituzionale con solide professionalità e competenze derivanti da un know-how di esperienza pluriennale, del proprio staff, maturata presso aziende multinazionali accreditate nel settore della detergenza professionale e del trattamento delle acque.



## Aquos e il "pulito sicuro"

Forte della sua dinamicità e flessibilità operativa, e del rilevante know-how in ambito formulativo, **AQUOS** crede fortemente nel principio che l'obiettivo del "pulito sicuro" vada studiato in collaborazione con il cliente, valutando con la dovuta attenzione, le problematiche di lavaggio ed igienizzazione riscontrate nell'esercizio della sua attività, in modo da garantire in maniera efficace ed efficiente la sua piena soddisfazione in termini di risultati e di consumi.

Per questo il laboratorio di ricerca e sviluppo studia costantemente nuovi formulati in base alle reali esigenze e necessità del cliente impiegando materie prime all'avanguardia che consentono di ottimizzare al massimo i risultati in termini di "esercizio" e "service".




## Aquos e la "sicurezza per il cliente"

**AQUOS** opera costantemente nell'interesse della sicurezza del cliente assicurando:

- qualità costante dei prodotti mediante l'impiego di tecnologie ampiamente collaudate e standardizzate;
- rapidità nelle consegne servendosi di aziende specializzate e accreditate nel settore dei trasporti;
- rispetto delle normative di sicurezza riguardo ai formulati, alle etichette, alle schede tecniche e di sicurezza;
- costante supporto al cliente attraverso un efficiente e disponibile servizio di assistenza sia in ambito tecnico che commerciale.





## Aquos e la "formazione"

**AQUOS**  crede fermamente nell'importanza della collaborazione professionale nei rapporti con i propri clienti, convinta che sia questa la via maestra per raggiungere insieme il successo delle proprie attività, ciascuno nel proprio ambito operativo.

A tal fine AQUOS, in qualità di partnership dei propri clienti, ritenendo la formazione un aspetto rilevante del rapporto, organizza periodicamente presso la propria sede e presso le sedi dei propri clienti corsi gratuiti di formazione professionale destinati agli operatori, ai tecnici, alla forza vendita della propria clientela al fine di migliorarne la preparazione e la qualificazione tecnico-professionale nell'utilizzo dei prodotti e delle tecnologie.




## I prodotti Aquos

**AQUOS**  realizza i propri prodotti a partire dalla fase di progettazione, dove gli elementi di input sono caratterizzati dalle esigenze espresse della clientela, in termini di pulizia ed igienizzazione, e/o da attenta analisi del mercato, con particolare riferimento ai prodotti della concorrenza più qualificata nel settore della detergenza professionale; pertanto, la gamma dei detergenti **AQUOS** , è costituita da prodotti che possiedono caratteristiche chimico-fisiche e performance del tutto paragonabili a quelle dei detergenti realizzati dalle multinazionali più accreditate nel settore della detergenza industriale ed istituzionale, ma caratterizzati da un rapporto qualità/prezzo sicuramente rispondente alle attuali esigenze economiche del mercato.




## L'impegno di Aquos verso il cliente

Ad ulteriore garanzia dei propri clienti, **AQUOS**  da sempre basa la sua attività su una politica orientata alla qualità, definendo strategie che si prefiggono come principale obiettivo il miglioramento continuo e la soddisfazione del cliente.

Il quotidiano impegno nel perseguire tale obiettivo, ha reso possibile l'ufficializzazione della sua politica aziendale ottenendo, dall'ente di certificazione internazionale SGS, la certificazione del proprio sistema di gestione aziendale in conformità alla norma internazionale UNI EN ISO 9001, per l'attività di **"Progettazione e produzione di prodotti detergenti ad uso professionale"**.



Questi sono i valori in cui **AQUOS**  crede fermamente, e sui quali basa la sua attività ed il suo impegno, in un'ottica di forte "orientamento al cliente", al fine di tener fede alla propria missione; ovvero:

**"Rappresentare il punto di riferimento, per il proprio mercato, quale risposta a tutte le esigenze di pulizia ed igienizzazione, fornendo ai propri clienti prodotti detergenti formulati con l'obiettivo di garantire ottime prestazioni e pulito sicuro al giusto prezzo di mercato, nel rispetto dell'ambiente e della sicurezza degli utilizzatori"**.



# La documentazione a supporto del prodotto



**AQUOS** ritiene di fondamentale importanza l'assistenza tecnica a supporto dei prodotti detergenti sia in termini di modalità di utilizzo degli stessi, ai fini di un loro impiego efficace ed efficiente in tutti gli ambiti di applicazione professionale, sia in termini di rispetto delle vigenti normative atte a garantire la tutela della salute e della sicurezza degli utilizzatori professionali.

Tale assistenza tecnica, di natura informativa, viene garantita attraverso la redazione ed il puntuale aggiornamento, che è funzione delle nuove conoscenze tecniche e delle modifiche che intervengono in ambito normativo, di un sistema documentale costituito dall'etichetta, dalla scheda tecnica e dalla scheda di sicurezza:

- l'etichetta, apposta sull'imballo primario del prodotto, rappresenta il primo ed immediato supporto per l'utilizzatore ai fini di un impiego corretto, efficace ed in sicurezza del prodotto;
- la scheda tecnica fornisce maggiori e più dettagliate informazioni sugli aspetti tecnici ed applicativi dello stesso;
- la scheda di sicurezza infine, come previsto dalle vigenti normative di sicurezza in ambito professionale, costituisce il sistema informativo utile ai fini della valutazione del rischio chimico connesso all'impiego del prodotto e soprattutto contiene tutte le indicazioni comportamentali da tenere in caso di incidenti a persone o potenziali danni all'ambiente causati dall'utilizzo dello stesso.



## L'etichetta

L'etichetta è strutturata nel modo seguente: in alto, a destra del logo **AQUOS**, sono indicati il nome commerciale e la descrizione del prodotto; alla sinistra, disposti verticalmente, sono riportati alcuni pittogrammi che indicano in maniera simbolica le principali applicazioni dello stesso; alla destra di questi pittogrammi sono riportati nell'ordine il CAMPO D'IMPIEGO, il DOSAGGIO E LA MODALITÀ D'USO (oppure un riferimento alla scheda tecnica per la consultazione di questi ultimi), le AVVERTENZE, le INDICAZIONI DI PERICOLO e i CONSIGLI DI PRUDENZA del prodotto ai sensi del Regolamento CE 1272/2008 e successive modifiche ed integrazioni (**Regolamento CLP**); in basso sono indicati i dati anagrafici di **AQUOS** seguiti da un QR Code (Quick Response Code che è un codice a barre bidimensionale) che, mediante delle specifiche app per smartphone, consente di collegarsi rapidamente al nostro sito web, e subito dopo dal lotto e dalla quantità nominale contenuta nell'imballo del prodotto; infine i pittogrammi di pericolo derivanti dalla classificazione del prodotto ed alcune indicazioni relative alla tutela dell'ambiente.




# Proxyl Blu

Detergente liquido per il lavaggio meccanico della biancheria




**CAMPO D'IMPIEGO**  
**PROXYL BLU** è un detergente liquido completo per uso industriale, altamente stabilizzato, ad azione emulsionante, disperdente e tensioriducente per il lavaggio della biancheria. Di azione schiumogena controllata e dal ricco profumo di pulito, garantisce risultati eccezionali di lavaggio lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.




**DOSAGGIO E MODALITÀ D'USO**  
Dosaggio espresso in grammi di prodotto per ogni Kg di biancheria asciutta (g/Kg)


Durezza dell'acqua (°F)	DOLCE (0-15)	MEDIA (15-25)	DURA (>25)
Prelavaggio	5 g	7 g	10 g
Lavaggio	8 g	11 g	14 g




Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione del tipo di sporco ed in relazione alle condizioni di lavaggio.



**Pericolo. Contiene alcoli, C11-13-ramificati, etossilati; alcoli, C12-13-ramificati e lineari, etossilati; alcoli, C9-11, etossilati.**  
H318 Provoca gravi lesioni oculari.  
P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/ Proteggere il viso. P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare. P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.




**AQUOS S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita 24  
80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
Tel./Fax 081 3415947  
www.aquoschemical.it  
info@aquoschemical.it




www.aquoschemical.it

Lotto 023001

## 25Kg e



**NESSUN PITTGRAMMA GHS**



**NESSUN PITTGRAMMA GHS**

PE-HD


## La scheda tecnica

**AQUOS** , come accennato nella parte introduttiva della presente sezione provvede, attraverso la scheda tecnica, a fornire agli utilizzatori professionali informazioni dettagliate relative agli aspetti tecnici e soprattutto a quelli applicativi dei propri prodotti detergenti. La scheda tecnica è strutturata in tre sezioni:

- nella prima sezione, posta in alto, sono indicati **nome commerciale** ed una breve **descrizione della funzionalità del prodotto** seguita dall'indicazione dell'**indice di edizione E, dell'indice di revisione R e della data di revisione (MM/AA)** corrispondenti all'ultimo aggiornamento del documento dettato da eventuali modifiche apportate al prodotto in termini formulativi e/o di confezionamento;


- nella seconda sezione, al centro, è riportato il **campo d'impiego** del prodotto (descrizione dei possibili usi e delle performance funzionali), le **caratteristiche chimico-fisiche** (alcune delle principali proprietà chimico-fisiche che caratterizzano il prodotto che, pur non assumendo il valore di specifiche produttive, rappresentano comunque dei parametri indicativi per la valutazione del prodotto), il **dosaggio e le modalità d'uso** del prodotto, i **confezionamenti** standard disponibili e le indicazioni relative al corretto **stoccaggio** del prodotto;

- nella terza sezione, posta in fondo alla scheda, sono riportati, a sinistra, il pittogramma che indica il **macrosettore di applicazione del prodotto** e, a destra, uno o più pittogrammi che indicano i **principali target applicativi** del prodotto quali ad esempio tipologie di ambienti, di superfici, di impianti, ecc.



**AQUOS S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita, 24  
80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
Tel./Fax 081 3418947  
www.aquoschemical.it info@aquoschemical.it


Azienda con sistema di gestione certificato  
UNI EN ISO 9001



### Proxyl Blu

Detergente liquido per il lavaggio meccanico della biancheria

ST Proxyl Blu – E1R2.0417 Pag. 1 di 1




**PROXYL BLU** è un detergente liquido completo per uso industriale, altamente stabilizzato, ad azione emulsionante, disperdente e tensioriducente per il lavaggio della biancheria. Di azione schiumogena controllata e dal ricco profumo di pulito, garantisce risultati eccezionali di lavaggio lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.

<b>Caratteristiche chimico-fisiche</b>	Stato fisico: liquido	blu
	Color:	caratteristico
	Odore:	~1,040 g/ml
	Densità @ 20°C:	~8,00
	pH @ 20°C (tal quale):	


<b>Dosaggio e modalità d'uso</b>	<b>Dosaggio espresso in grammi di prodotto per ogni Kg di biancheria asciutta (g/Kg)</b>			
	<b>Durezza dell'acqua (°F)</b>	<b>DOLCE</b>	<b>MEDIA</b>	<b>DURA</b>
		(0-15)	(15-25)	(>25)
	<b>Prelavaggio</b>	5 g	7 g	10 g
	<b>Lavaggio</b>	8 g	11 g	14 g

Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione del tipo di sporco ed in relazione alle condizioni di lavaggio.






**Confezionamenti**  Tanica in PE-HD da 25 Kg

**Stoccaggio** Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

Copyright © Aquos S.r.l. 2017 – Tutti i diritti riservati



Institutional

## La scheda di sicurezza

La scheda di sicurezza rappresenta, per **AQUOS** , uno strumento di prevenzione fondamentale per garantire agli utilizzatori finali dei propri prodotti, come previsto dalle vigenti normative, un'esauriente comunicazione riguardo alle informazioni utili ai fini della corretta e sicura manipolazione degli stessi.

Le informazioni devono consentire al datore di lavoro di determinare se sul luogo di lavoro sono presenti eventuali agenti chimici pericolosi o sostanze preoccupanti, e di valutare eventuali rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori derivanti dal loro utilizzo; per questo motivo **AQUOS** , consapevole dell'importanza di tali aspetti informativi, si impegna costantemente a fornire informazioni basate sulle migliori e più aggiornate conoscenze in merito alle caratteristiche di pericolosità delle sostanze utilizzate nella realizzazione dei propri prodotti detergenti e sulle misure più appropriate da adottare per la gestione del rischio chimico.

# La documentazione a supporto del prodotto

La scheda di sicurezza si compone delle seguenti 16 sezioni; per ciascuna delle quali si riportano di seguito le informazioni principali:

## 1. Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

Indica la denominazione del prodotto, gli usi identificati, i dati anagrafici del produttore ed i contatti per comunicazioni in caso di emergenza.

## 2. Identificazione dei pericoli

Riporta le classificazioni di pericolo del prodotto ed i dati che figurano sull'etichetta.

## 3. Composizione/informazioni sugli ingredienti

Contiene informazioni sulla composizione chimica del prodotto.

## 4. Misure di primo soccorso

Riporta le modalità di primo soccorso da attuare in caso di infortunio a seguito di impiego del prodotto.

## 5. Misure antincendio

Riporta le misure di intervento da adottare in caso di incendio che avviene in prossimità del prodotto.

## 6. Misure in caso di rilascio accidentale

Indica le misure di protezione per le persone e l'ambiente in caso di sversamenti accidentali del prodotto.

## 7. Manipolazione e immagazzinamento

Indica le misure precauzionali per lo stoccaggio e la manipolazione in sicurezza del prodotto.

## 8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

Contiene informazioni sui valori limite di esposizione degli ingredienti e sui dispositivi di protezione da indossare durante la manipolazione e l'uso del prodotto.

## 9. Proprietà chimiche e fisiche

Elenca i valori delle principali proprietà chimico-fisiche del prodotto.

## 10. Stabilità e reattività

Contiene informazioni sulla reattività del prodotto in seguito al contatto con altre sostanze chimiche e le sostanze pericolose che possono svilupparsi.

## 11. Informazioni tossicologiche

Riporta i dati tossicologici del prodotto e/o degli ingredienti contenuti e gli effetti pericolosi del prodotto sulla salute umana.

## 12. Informazioni ecologiche

Riporta i dati ecotossicologici del prodotto e/o degli ingredienti contenuti ed i suoi potenziali effetti negativi sull'ambiente.

## 13. Considerazioni sullo smaltimento

Riporta le indicazioni su come trattare e smaltire eventuali sversamenti o residui di prodotto ed i relativi imballi.

## 14. Informazioni sul trasporto

Indica i dati relativi al trasporto se il prodotto rientra tra le merci pericolose in tale ambito.

## 15. Informazioni sulla regolamentazione

Riporta le normative nazionali ed europee in ottemperanza delle quali è stata redatta la scheda di sicurezza.

## 16. Altre informazioni

Riporta le indicazioni di pericolo degli ingredienti del prodotto, eventuali modifiche apportate dall'ultima revisione del documento ed altre opportune informazioni utili per l'uso in sicurezza del prodotto.



**Scheda di sicurezza**  
Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**PROXYL BLU**      Ediz. 1 - Rev. 1 del 04/08/2017      Pag. 1 di 9

---

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

**1.1 IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO**  
Nome commerciale: **PROXYL BLU**

**1.2 USI PERTINENTI IDENTIFICATI DELLA SOSTANZA O MISCELA E USI SCONSIGLIATI**  
Usi pertinenti identificati: **DETERGENTE LIQUIDO PER LAVAGGIO MECCANICO BIANCHERIA**  
Ad uso esclusivamente professionale  
Detergente per bucato. Processo automatico  
Pretrattatore per macchie/macchiatore. Processo manuale.

Usi sconsigliati: **Usi diversi da quelli identificati non sono raccomandati**

**1.3 INFORMAZIONI SUL FORNITORE DELLA SCHEDA DEI DATI DI SICUREZZA**  
Società: **AQUOS S.r.l.**  
Piazza Regina Margherita, 24  
80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
Tel./Fax: 081 3415847  
e-mail: info@aquoschemical.it

**1.4 NUMERI TELEFONICI DI EMERGENZA:**  
081 3415847

---

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

**2.1 CLASSIFICAZIONE DELLA SOSTANZA O DELLA MISCELA**  
Classificazione secondo il regolamento (CE) n. 1272/2008

**PITTOGRAMMA:** (Allegato V del regolamento CE n. 1272/2008) 

**CLASSE DI PERICOLO** (Allegato I e V del Regolamento CE n. 1272/2008) **AVVERTENZA** FRASE H (Indicazione di pericolo) Codice  
Eye Dam. (Cat. 1)      Gravi danni oculari categoria 1      Pericolo      H318      Provoca gravi lesioni oculari.

**2.2 ELEMENTI DELL'ETICHETTA**  
**PITTOGRAMMA:** 

**AVVERTENZE:** Pericolo  
**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H318 Provoca gravi lesioni oculari.  
**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P200 Proteggere gli occhi/ il viso.  
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.  
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVENEFICO medico.

Contiene alcool, O11-13-ramificati, etossilati; alcool, O12-13-ramificati e lineari, etossilati; alcool, C8-11.

AQUOS S.r.l.  
Piazza Regina Margherita, 24 - 80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
www.aquoschemical.it - info@aquoschemical.it



**Scheda di sicurezza**  
Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

**PROXYL BLU**      Ediz. 1 - Rev. 1 del 04/08/2017      Pag. 2 di 9

---

etossilati; edta tetrasodico.

**2.3 ALTRI PERICOLI**  
Nessun altro pericolo conosciuto. Il prodotto non soddisfa i criteri per PBT o vPvB in conformità al Regolamento (CE) No 1907/2006, Allegato XIII.

SEZIONE 3: Composizione/informazione sugli ingredienti

**3.2 MISCELE**

COMPONENTI	No. CAS	No. CE	No. REACH	CUNL % p/p	CLASSIFICAZIONE	TIPO SOSTANZA
alcol, C11-13-ramificati, etossilati (>2,5 mol EO)	85439-54-3	614-485-7	N.D.	5 ≤ C < 15	 Acute Tox. 4, H302  Eye Dam. 1, H318	---
alcol, C12-13-ramificati e lineari, etossilati (>3 - <15 EO)	18021-19-9	321-424-4	01-211940223-02	C < 3	 Acute Tox. 4, H302  Eye Dam. 1, H318  Aquatic Chronic 2, H412	---
alcol, C8-11, etossilati	85439-46-2	N.A. Formico	N.D.	C < 3	 Eye Dam. 1, H318	---
eterodimilmercurato di litio	84-08-8	200-973-8	01-211940878-07	C < 3	 Acute Tox. 4, H302  Eye Dam. 1, H318  Eye Damage 1, H318	---

**Ingredienti** In accordo con il Regolamento dei detersivi n. CE/848/2004

5% ≤ C < 15%: Tensioattivi Non Ionici.  
C < 5%: EDTA tetrasodico, saponi, poliacrilossilati.  
Altri componenti: Profumi (Butylphenyl methylpropional, Hexyl cinnamal, Benzyl salicylate), solenanti ottici, coloranti, metilglucosammina, clorometilglucosammina.

**LEGENDA**  
N.D. = Non disponibile; N.A. = Non applicabile;  
**TIPO SOSTANZA**  
Se la sostanza non ottempera ai criteri di classificazione in tale campo sono indicati i motivi per i quali la sostanza è riportata al punto 3 nel modo seguente:  
PBT = Sostanza persistente, bioaccumulabile e tossica;  
vPvB = Sostanza molto persistente e molto bioaccumulabile;  
LDE = Sostanza con un limite comunitario di esposizione sul luogo di lavoro.

Nessuno dei componenti della miscela è presente nella "Candidate List", concernente le sostanze CMR, PBT e vPvB, soggette all'autorizzazione dell'ECHA per l'immissione sul mercato ai sensi del regolamento CE n. 1907/2006 (REACH) e successive modifiche ed integrazioni.  
Per il testo completo delle indicazioni di pericolo H ed EUH relative ai componenti della miscela fare riferimento alla pag. 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

**4.1 DESCRIZIONE DELLE MISURE DI PRIMO SOCCORSO**  
**Indicazioni generali:**  
In caso di dubbi o qualora persistono sintomi di malessere, ricorrere immediatamente a cure mediche. Non somministrare assolutamente mai niente per bocca se l'infortunato è incosciente.

AQUOS S.r.l.  
Piazza Regina Margherita, 24 - 80040 San Gennaro Vesuviano (NA)  
www.aquoschemical.it - info@aquoschemical.it

8

**AQUOS**  
Chemical Corporation



# I confezionamenti del prodotto



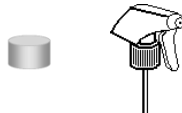
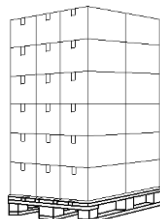

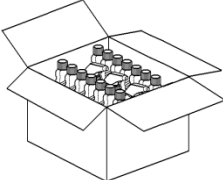
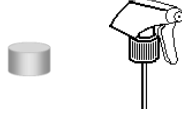
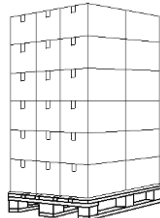

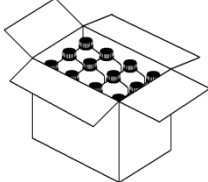
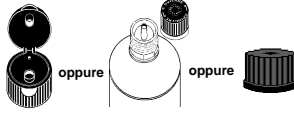
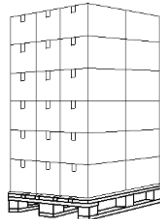

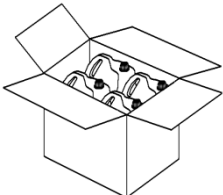
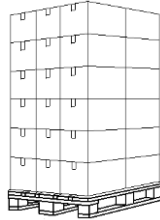

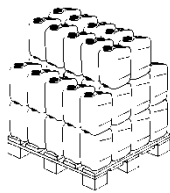
## Le tipologie di confezionamento

Nella tabella seguente sono illustrate le tipologie di confezionamento standard\* dei prodotti **AQUOS** ; in particolare sono riportati:




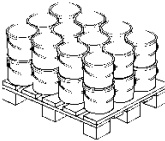

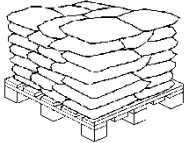

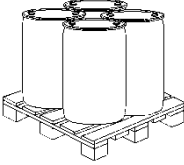

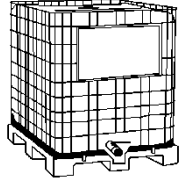
- l'immagine del prodotto unitario, materiale dell'imballo primario e quantità nominale di prodotto in esso contenuto;
- caratteristiche della confezione che contiene l'imballo primario;
- numero di confezioni che compongono il pallet del prodotto.

Per ogni singolo prodotto i confezionamenti disponibili sono riportati nella sezione "confezionamenti" della rispettiva scheda tecnica.

\*In riferimento alle tipologie di confezionamento **AQUOS** , in un'ottica di orientamento al cliente, è comunque disponibile a valutare di volta in volta la fattibilità tecnico-economica per la realizzazione di eventuali confezionamenti diversi da quelli indicati come standard.

IMBALLO PRIMARIO	CONFEZIONE	PALLETS
 <p><b>Flacone trigger in PE-HD da 500 ml</b></p>	 <p><b>Scatola da 3 litri (6 flaconi + 3 trigger)</b></p> 	 <p><b>36 / 40 boxes</b></p>
 <p><b>Flacone trigger in PE-HD da 750 ml</b></p>	 <p><b>Scatola da 9 litri (12 flaconi + 3 trigger)</b></p> 	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Flacone cilindrico in PE-HD da 1 Kg / 1,1 Kg / 1,2 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>Scatola da 12 flaconi</b></p>  <p>oppure      oppure</p>	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Tanica in PE-HD da 5 Kg / 5,5 Kg / 6 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>Scatola da 20 Kg oppure Scatola da 22 Kg oppure Scatola da 24 Kg (conf. da 4 taniche)</b> in base alla densità del prodotto</p>	 <p><b>36 / 40 scatole</b></p>
 <p><b>Tanica in PE-HD da 10 Kg / 12 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>40 / 50 taniche</b></p>

# I confezionamenti del prodotto

IMBALLO PRIMARIO	CONFEZIONE	PALLETS
 <p><b>Tanica in PE-HD da 20 Kg / 25 Kg / 30 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>24 / 32 taniche</b></p>
 <p><b>Secchio in PE-HD da 10 Kg / 20 Kg</b> in base alla densità apparente del prodotto</p>		 <p><b>48 / 24 secchi</b></p>
 <p><b>Sacco in PE o carta da 20 Kg / 25 Kg / 30 Kg</b> in base alla tipologia ed alla densità apparente del prodotto</p>		 <p><b>40 / 50 / 60 sacchi</b></p>
 <p><b>Fusto in PE-HD da 200 Kg / 210 Kg / 220 Kg / 230 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>4 fusti</b></p>
 <p><b>Cubo in PE-HD da 1000 Kg / Kg 1100 / 1200 Kg / 1300 Kg</b> in base alla densità del prodotto</p>		 <p><b>1 cubo</b></p>

Per le tipologie di confezionamento standard relative a ciascun prodotto fare riferimento alle corrispondenti schede tecniche consultabili nelle varie sezioni del sito ufficiale di **AQUOS** alla pagina web [www.aquoschemical.it](http://www.aquoschemical.it)




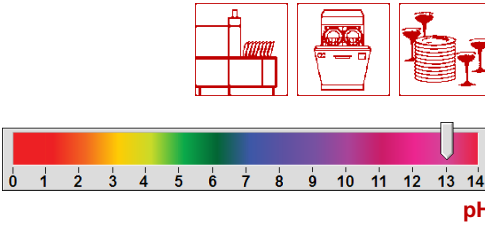

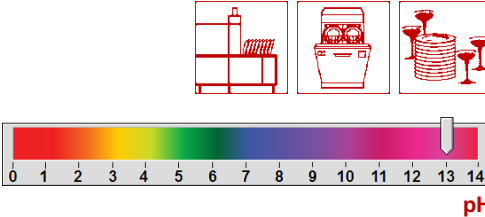

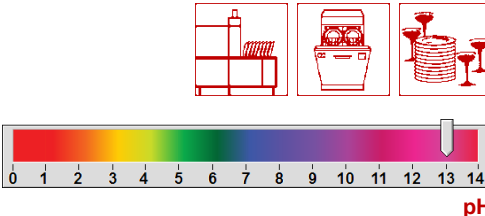

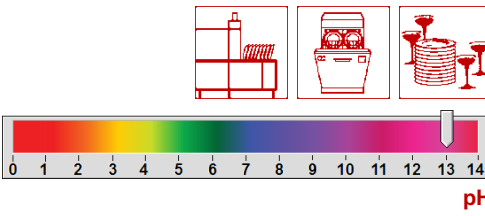

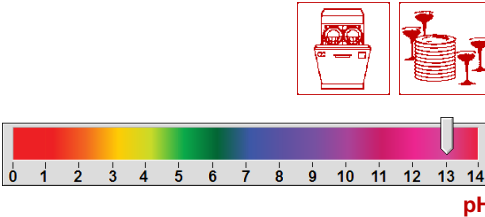

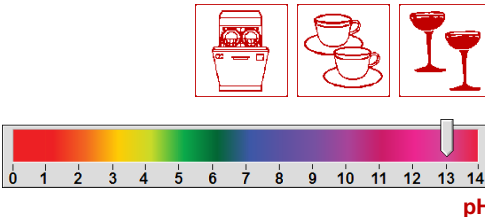

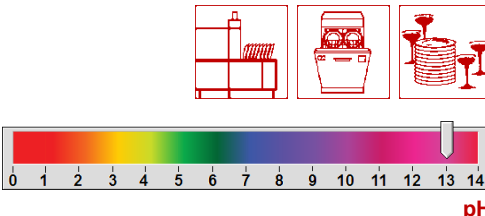
# Institutional




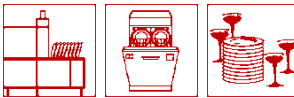
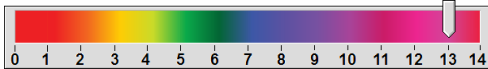


<b>Lavaggio Meccanico Stoviglie</b>	<b>14</b>
<b>Lavaggio Manuale Stoviglie</b>	<b>16</b>
<b>Prodotti Specialistici</b>	<b>17</b>
<b>Ambiente Bagno</b>	<b>20</b>
<b>Lavaggio Pavimentazioni</b>	<b>21</b>
<b>Cere, Dispersioni e Manutentori</b>	<b>22</b>
<b>Profumatori Ambienti e Tessuti</b>	<b>23</b>
<b>Trattamento Superfici Tessili</b>	<b>23</b>
<b>Trattamento WC Chimici</b>	<b>24</b>
<b>Saponi Lavamani</b>	<b>24</b>
<b>Sistema AQUAPLUS Concentrate</b>	<b>25</b>
<b>Laundry - Prodotti per Sistemi di Dosaggio Automatico</b>	<b>26</b>
<b>Laundry - Detergenti Solidi</b>	<b>27</b>
<b>Laundry - Ausiliari</b>	<b>28</b>
<b>Laundry - Wet Cleaning</b>	<b>29</b>
<b>Swimming Pool Treatment - Igienizzanti</b>	<b>30</b>
<b>Swimming Pool Treatment - Prodotti Chimici - Detergenti</b>	<b>30</b>




## Detergenti




	<p><b>Liquid Wash H10</b></p> <p>Detergente liquido alcalino per il lavaggio automatico delle stoviglie, particolarmente indicato per acque dolci (0 ÷ 10 °F).</p>	
	<p><b>Liquid Wash NHE</b></p> <p>Detergente liquido alcalino, appositamente formulato per acque di media durezza (10 ÷ 25 °F), idoneo per il lavaggio automatico delle stoviglie.</p>	
	<p><b>Liquid Wash NH</b></p> <p>Detergente liquido fortemente alcalino, idoneo per il lavaggio automatico delle stoviglie, formulato per acque dure (&gt; 25 °F).</p>	
	<p><b>Liquid Wash HW 150</b></p> <p><i>EDTA - NTA FREE</i></p> <p>Detergente alcalino, per macchine lavastoviglie e lavabicchieri. Privo di EDTA/NTA, ma formulato con sequestranti organici di nuova generazione altamente biodegradabili, è efficace in un ampio range di durezza dell'acqua di alimento e possiede un elevato potere disperdente ed anti-scalfing.</p>	
	<p><b>Liquid Top Wash</b></p> <p>Detergente a bassa alcalinità con brillantante per macchine lavastoviglie e lavabicchieri, formulato in modo da unire le proprietà detergenti di un comune prodotto alcalino per lavaggio automatico stoviglie a quelle di un energico brillantante.</p>	
	<p><b>Liquid Chlor</b></p> <p>Detergente liquido cloroattivo indicato per lavatazzine e lavabicchieri. Ideale per la rimozione delle macchie di the e caffè e per prevenire la formazione di cattivi odori all'interno della lavastoviglie.</p>	
	<p><b>Aludet</b></p> <p>Detergente per lavastoviglie alcalino, ma non caustico e ad azione anticorrosiva, pertanto il suo impiego è raccomandato, oltre che per le stoviglie tradizionali in acciaio, ceramica, vetro, ecc., anche per il lavaggio meccanico di pentolame, stoviglie ed utensili di cucina in alluminio ed argento.</p>	


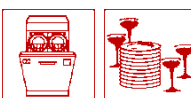
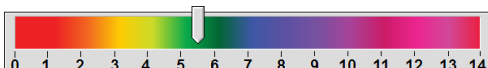
## Detergenti

	<p><b>Powder Wash</b></p> <p>Detergente solido granulare concentrato, per il lavaggio automatico delle stoviglie, particolarmente indicato per rimuovere sporchi resistenti.</p>	  <p>pH (sol. acquosa 1%)</p>
---	--	---




## Coadiuvanti di Risciacquo



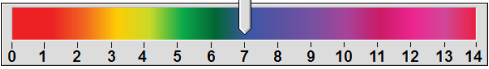


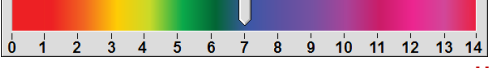


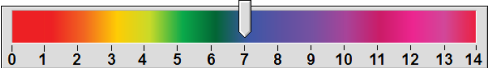


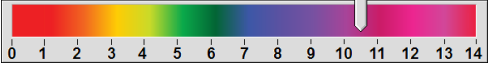
	<p><b>Aquabril A5</b></p> <p>Additivo liquido brillantante, acido ed autoasciugante, idoneo per il lavaggio automatico delle stoviglie.</p>	  <p>pH</p>
---	---	---

	<p><b>Aquabril</b></p> <p>Additivo liquido brillantante, acido ed autoasciugante, per il lavaggio automatico delle stoviglie. Formulato con una particolare molecola in grado di assicurare un pulito brillante anche in caso di acque particolarmente dure e/o saline.</p>	  <p>pH</p>
--	---	--

	<p><b>Aquabril NT</b></p> <p>Brillantante neutro per lavastoviglie e lavabar. La sua speciale miscela di tensioattivi non ionici evita il deposito di goccioline d'acqua e la formazione di aloni durante l'asciugatura rendendo le stoviglie perfettamente splendenti. Nelle macchine lavabar il suo uso è indicato in combinazione con il detergente alcalino <b>Liquid Chlor</b>.</p>	  <p>pH</p>
---	--	---



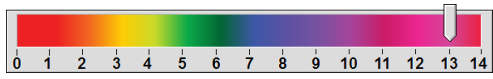


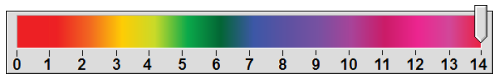


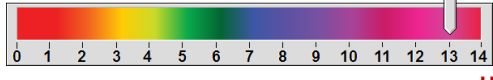



## Disincrostanti

	<p><b>Decal Wash</b></p> <p>Disincrostante acido concentrato idoneo per la rimozione del calcare da utensili e attrezzature di cucina e per la disincrostazione della lavastoviglie. È utilizzabile sulla maggior parte dei materiali comunemente presenti nelle cucine.</p>	  <p>pH</p>
---	--	---


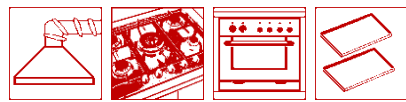
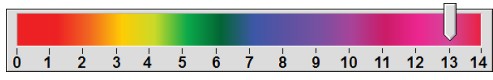
	<p><b>Tergil EX</b></p> <p>Detergente concentrato neutro per il lavaggio manuale di stoviglie, contenitori per alimenti, vasellame, ecc. Indicato per sporchi ostinati e per acque di media ed elevata durezza, rimuove efficacemente lo sporco unto da piatti e bicchieri già a basse concentrazioni.</p> <p><b>La sua formula a pH neutro non dà luogo ad arrossamenti ed irritazioni della cute delle mani.</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Tergil</b></p> <p>Detergente liquido neutro per il lavaggio a mano di stoviglie, contenitori per alimenti, vasellame, ecc. Rimuove con efficacia l'unto da piatti, posate e bicchieri già a basse concentrazioni.</p> <p><b>Contiene componenti dermoprotettivi in grado di prevenire arrossamenti ed irritazioni cutanee.</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Tergil S</b></p> <p>Detergente liquido neutro, con azione igienizzante, formulato per il lavaggio a mano e la contemporanea igienizzazione di stoviglie. Idoneo anche nell'industria alimentare per il lavaggio e l'igienizzazione manuale di attrezzature, pentole, teglie, contenitori ed utensili impiegati nella preparazione e trasformazione degli alimenti.</p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Tergil PWD</b></p> <p>Detergente in polvere concentrato, per il lavaggio manuale delle stoviglie, fortemente attivo e facilmente risciacquabile. Agisce sullo sporco disgregandolo e mantenendolo in soluzione per il tempo necessario ad ottenere stoviglie sgrassate e brillanti.</p>	  <p style="text-align: right;">pH (sol. acquosa 1%)</p>






## Sgrassanti per Forni - Cappe - Piastre - Friggitrici

	<p><b>Gamar</b></p> <p>Detergente altamente alcalino, pronto all'uso, per la pulizia periodica delle attrezzature di cucina come forni, piastre, grill, friggitrici, ecc. Rimuove anche i residui carboniosi più ostinati.</p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Carbogel</b></p> <p>Detergente in gel alcalino, ad elevato potere sgrassante, particolarmente efficace nella rimozione di oli, grassi vegetali e minerali, morchie e sanse anche stratificate, nonché di grassi cotti e carbonizzati che si formano nei processi di cottura degli alimenti. Per le sue caratteristiche trova valida applicazione su superfici verticali, piastre, forni, stampi, catene di cottura, ecc.</p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Pirex</b></p> <p>Detergente altamente alcalino, concentrato, per la pulizia periodica delle attrezzature di cucina come forni, piastre, grill, friggitrici, ecc. Rimuove anche i residui carboniosi più ostinati. Idoneo per la pulizia di oven grill muniti di sistema automatico di lavaggio.</p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Brill Top</b></p> <p>Additivo liquido brillantante per forni oven grill muniti di sistema automatico di lavaggio. Il suo impiego rende brillanti le superfici interne del forno e ne permette una rapida asciugatura.</p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>



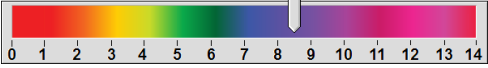

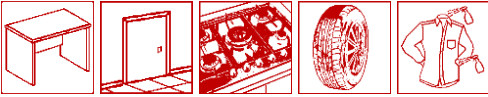
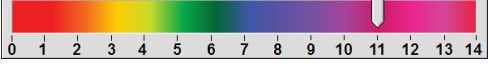


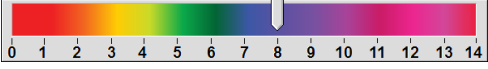
## Sgrassanti Superfici in Alluminio

	<p><b>Pirex Alu</b></p> <p>Detergente concentrato specifico per la pulizia di tutte le superfici lavabili dell'ambiente cucina. Indicato per cappe aspiranti e filtri, piani di cottura, porte interne dei forni ed attrezzature varie. <b>Può essere utilizzato anche per la pulizia di superfici e teglie in alluminio.</b></p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
---	--	---



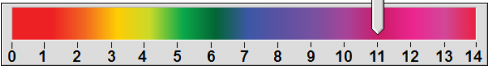





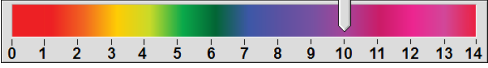


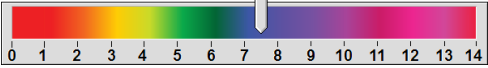
## Detergenti per ammollo stoviglie

	<p><b>Porfil</b></p> <p>Detergente liquido, non schiumogeno, in grado di ammorbidire e staccare lo sporco da posate e stoviglie. Non genera schiuma durante la fase di lavaggio nella macchina lavastoviglie. Contiene inibitori di corrosione ed è particolarmente efficace nel rimuovere lo sporco secco.</p> <p><b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
---	--	---



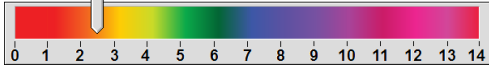







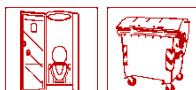

## Detergenti per Vetri e Multiuso

	<p><b>Dry</b></p> <p>Detergente pronto all'uso specifico per la pulizia di vetri, specchi, superfici in plastica, laminati, piastrelle, ecc. Dissolve istantaneamente macchie, pellicola da fumo, residui di insetti, impronte, grasso, ecc. senza lasciare aloni. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Vigor L</b></p> <p>Detergente igienizzante pronto all'uso, al profumo di limone, per la pulizia di scrivanie, porte, piani di cottura, piani di lavoro, superfici in plastica, acciaio, formica e superfici lavabili in genere. Può essere utilizzato anche, nel settore Laundry, come smacchiatore per tessuti (su polsini, colli di camicie, strofinacci, ecc.). <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Sanygel</b></p> <p>Detergente neutro concentrato in gel per la pulizia di superfici dure quali pavimenti, piastrelle, marmo, ceramiche, legno, vetri, specchi, ecc. Possiede un'elevata attività detergente grazie al suo elevato tenore di tensioattivi ed ha un buon potere igienizzante determinato dalla sua alta concentrazione di alcool isopropilico. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>



## Igienizzanti

	<p><b>Acticlor</b></p> <p>Detergente cloroattivo per la pulizia e l'igienizzazione di pavimenti e superfici lavabili in genere. Grazie alla formula equilibrata e agli ingredienti contenuti ha un'azione detergente superiore alle candeggine tradizionali. Il prodotto è idoneo anche come coadiuvante per il bucato. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Actigel</b></p> <p>Detergente in gel concentrato con candeggina per la pulizia di tutte le superfici lavabili del bagno (lavabo, vasca, piatto doccia) e della cucina (lavello, frigorifero, pavimenti, ecc.). Sulle superfici dell'ambiente cucina svolge un'efficace azione contro le macchie di frutta, tè, caffè e sporco proteico. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Spirex PU</b></p> <p>Detergente ad azione igienizzante ideale per piccole superfici quali: banchi di lavoro, mobili di cucina, lavelli in acciaio, fornelli, servizi igienici, ecc. Per la sua energica azione sgrassante è ideale per l'impiego in ambienti dove si manipolano alimenti e dove è presente molto sporco organico. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Spectrum AT</b></p> <p>Prodotto igienizzante, a base di alcool, quaternari di ammonio (QAC) e sequestranti organici, formulato per applicazioni nel settore alimentare dove non è consigliabile l'utilizzo di prodotti in soluzione acquosa. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>



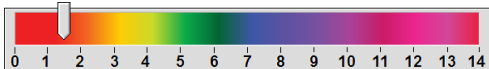
## Igienizzanti

	<p><b>Oxydet</b>                  Detergente igienizzante a base di ossigeno attivo ed alcool. Pulisce ed igienizza tutte le superfici dure in un'unica operazione senza lasciare aloni. Idoneo per piastrelle, tavoli, scrivanie, sedili, piani di lavoro, maniglie, porte, contenitori per rifiuti, lavandini, vasche da bagno, docce, WC, bidet, ecc. La sua formulazione bilanciata, a carattere leggermente acido, rimuove i residui calcarei favorendo la lucidatura delle superfici trattate.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Oxygon</b>                  Soluzione igienizzante a base di perossido d'idrogeno stabilizzato concentrato, idonea per l'igienizzazione, dopo opportuna diluizione, di ambienti, pavimentazioni e di superfici dure in genere. Il prodotto non lascia residui tossici dopo l'applicazione. Il suo utilizzo non dà luogo a formazione di schiuma ed è facilmente risciacquabile.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Spectrum Quant</b>                  Prodotto detergente con azione igienizzante, ideale per la detersione e l'igienizzazione di superfici, pavimenti, attrezzature per la preparazione di prodotti alimentari, tavoli in acciaio inox ed alluminio, bancali, oggetti in plastica, carrelli, mobili, bidoni, servizi igienici, ecc.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
	<p><b>Blu Net</b>                  Soluzione concentrata, dal fresco profumo fruttato, ad azione pulente, deodorante ed igienizzante. Può essere applicato ovunque si desideri un blocco effettivo dei processi di degradazione biologica che generano i cattivi odori (bagni chimici, rifiuti solidi, liquami, pozzi neri, ecc.). La sua manipolazione è sicura poiché non contiene formaldeide.</p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>

## Lucidanti per Superfici in Acciaio

	<p><b>Aqua Steel</b>                  Lucidante specifico per superfici in acciaio inox. La sua speciale miscela di oli assicura protezione e lascia la superficie trattata brillante e lucente in modo uniforme.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	 <p style="text-align: center;"><b>La misura del pH non è applicabile in quanto il prodotto è una miscela di solventi (non contiene acqua)</b></p>
---	--	---

## Disossidanti per Argenterie

	<p><b>Ag Sol</b>                  Pulitore/disossidante, pronto all'uso, per la pulizia periodica di posate, piatti di portata, vassoi ed oggetti vari in argento o silver-plated.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p style="text-align: right;">pH</p>
---	---	--

## Detergenti per Circuiti Macchine Caffè Espresso



### Moka L

Soluzione detergente per la pulizia profonda dei circuiti idraulici interni delle macchine da caffè. Possiede un elevato potere detergente ed anticorrosivo.  
**CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)**

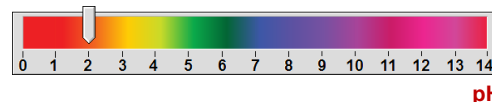


## Ambiente Bagno



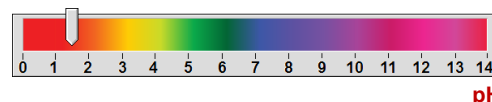
### Actikal

Detergente disincrostante pronto all'uso adatto alla rimozione del calcare da superfici quali: docce, piastrelle, acciaio inox, rubinetti ed è anche indicato per la pulizia del wc.  
**CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)**



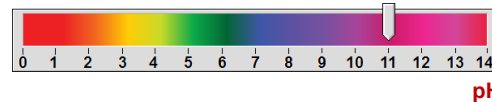
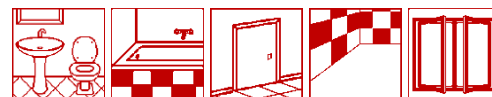
### Blu Kal

Detergente anticalcare specifico per la rimozione dei residui calcarei giornalieri da tutte le superfici dure resistenti agli acidi presenti nell'ambiente bagno. Agisce con efficacia sia sul calcare che sullo sporco presente su superfici lucide come lavabi, rubinetterie e piastrelle rendendole brillanti.  
**CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)**



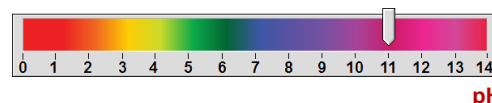
### Aqua Lux

Detergente pronto all'uso per la pulizia dei sanitari dell'ambiente bagno, stipiti, piastrelle, infissi, ecc. Rinfresca e deodora eliminando efficacemente residui di sapone e, poiché la sua formula contiene particolari materie prime autolucidanti, lascia le superfici trattate lucide e brillanti.  
**CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)**



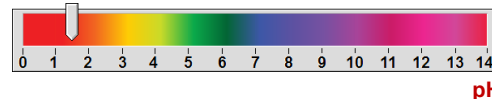
### Actigel

Detergente in gel concentrato con candeggina per la pulizia di tutte le superfici lavabili del bagno (lavabo, vasca, piatto doccia) e della cucina (lavello, frigorifero, pavimenti, ecc.). Sulle superfici dell'ambiente cucina svolge un'efficace azione contro le macchie di frutta, tè, caffè e sporco proteico.  
**CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)**



### WC Det






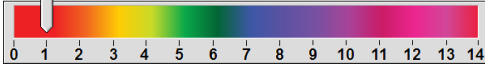
Detergente disincrostante ed igienizzante in gel idoneo per la disincrostazione e contemporanea igienizzazione delle pareti del water. **Possiede ottimo potere detergente ed aggrappante.**



	<p><b>Axxel</b></p> <p>Detergente multiuso ideale per il lavaggio e lo sgrassaggio di pavimenti, piastrelle, stipiti, sanitari e superfici lavabili in genere.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Storm</b></p> <p>Detergente lavapavimenti multiuso, ad intensa e persistente profumazione, idoneo per la rimozione di qualunque tipo di sporco da tutte le superfici lavabili.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Orion</b></p> <p>Detergente, ad azione igienizzante, idoneo per la detersione e contemporanea igienizzazione di tutte le superfici lavabili: pavimenti, porte, sanitari, ecc. Gradevolmente profumato, è particolarmente adatto per igienizzare e deodorare locali adibiti al pubblico quali uffici, palestre, scuole, spogliatoi, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Floxy</b></p> <p>Detergente igienizzante gradevolmente profumato adatto alla detersione con contemporanea igienizzazione di tutte le superfici lavabili: pavimenti, porte, sanitari, ecc. Particolarmente indicato per igienizzare e deodorare i locali adibiti al pubblico: uffici, palestre, scuole, spogliatoi, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Rapid Blu</b></p> <p>Detergente neutro a base alcolica adatto per la pulizia di pavimenti e tutte le superfici dure lavabili. Possiede un ottimo potere sgrassante e lascia nell'ambiente un gradevole e persistente profumo di pulito.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Sopal</b></p> <p>Detergente alcolico igienizzante idoneo per la detersione e contemporanea igienizzazione di superfici lavabili dure. Gradevolmente profumato, il prodotto è particolarmente adatto per igienizzare e deodorare locali adibiti al pubblico quali uffici, palestre, scuole, spogliatoi, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Ammodet</b></p> <p>Detergente igienizzante ammoniacale indicato per la regolare detersione ed igienizzazione di superfici, pavimenti, piastrelle, servizi igienici. Possiede un elevato potere sgrassante ed è attivo su qualunque tipo di sporco.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Nettoclean</b></p> <p>Sgrassatore attivo su ogni tipo di sporco e idoneo per la pulizia di tutte le superfici lavabili dure quali pavimenti, piastrelle, scale, docce, toilette, lavandini, vasche da bagno, mobili laccati, ecc. Particolarmente idoneo per i pavimenti dell'ambiente cucina nel settore della ristorazione dove sono maggiormente presenti grassi animali e vegetali.</p>	  <p>pH</p>



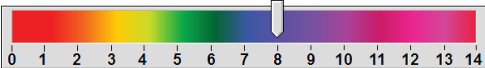





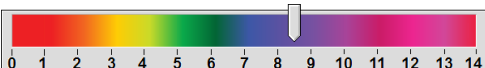


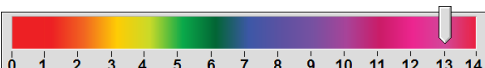


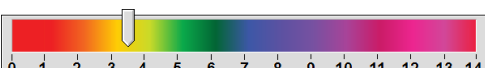
## Lavaggio Pavimentazioni

Institutional 

	<p><b>Platoon</b></p> <p>Detergente sgrassante liquido per le pulizie generali dell'ambiente cucina. Particolarmente adatto per pavimenti e piastrelle in presenza di sporco grasso.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Raptor</b></p> <p>Detergente, ad azione disincrostante, idoneo per la rimozione dei residui calcarei che si formano a seguito della posa in opera di pavimenti e piastrellati. Rimuove residui di cavillo, salnitro, cemento e malta da pavimenti in ceramica, cotto e gres. Non produce eccessiva schiuma ed è facilmente risciacquabile.</p>	  <p>pH</p>


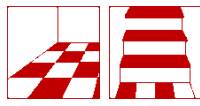
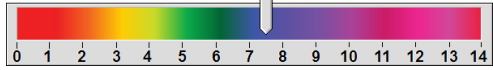
## Cere, Dispersioni e Manutentori

Institutional 

	<p><b>Tudor</b></p> <p>Detergente neutro particolarmente adatto per pavimenti incerati e vetrificati. Ottimo come manutentore lucidante sia con metodo di lavaggio classico che applicato automaticamente con monospazzola. Il suo uso quotidiano forma un film lucido e trasparente e dona alle superfici trattate un effetto brillante ed un gradevole profumo floreale.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Luxor</b></p> <p>Cera metallizzata ad alta resistenza al traffico ed ai lavaggi anche con detergenti forti. Prodotto molto fluido, di facile e rapida stendibilità, particolarmente indicato per la protezione e la lucidatura di parquet, pavimenti in linoleum, PVC, graniglia, marmo e granito in locali a forte traffico ed in ospedali e case di cura.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Protector</b></p> <p>Detergente lavapavimenti manutentore particolarmente indicato per la detersione di linoleum, gomma, parquet e pavimenti porosi in genere. Usato puro (senza diluire con acqua), rappresenta un ottimo lucidante per le superfici trattate (anche quelle in legno).</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Dek 10</b></p> <p>Detergente decerante idoneo per il lavaggio di tutti i tipi di pavimenti ad eccezione del parquet non trattato e della moquette. Ottimo per rimuovere residui di cera e per la pulizia di superfici in linoleum.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Cristone</b></p> <p>Cristallizzante per pavimenti idoneo per la finitura lucidante che segue la posa in opera o per rilucidare pavimenti in materiale calcareo come marmo, graniglia di marmo, marmocemento, terrazzo e limestone. Aumenta la durezza delle superfici trattate proteggendole da graffi e striature e ripristina la lucentezza e la bellezza dei materiali.</p>	  <p>pH</p>





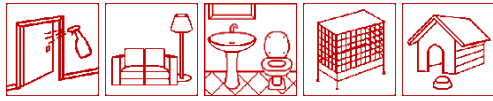
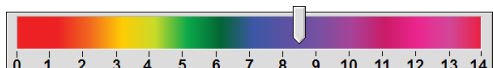

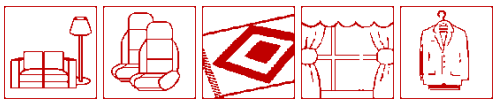

## Cere, Dispersioni e Manutentori

Institutional 

	<p><b>Polyurem PSH 3</b></p> <p>Sigillante acrilico a base acquosa per pavimenti in cemento, cotto non trattato, pietra porosa, ardesia, linoleum e PVC. Forma un film estremamente resistente al traffico anche in presenza di mezzi pesanti come camion, carrelli elevatori, ecc.</p>	  <p>pH</p>
---	---	---


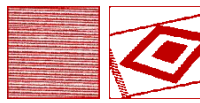


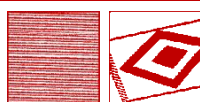
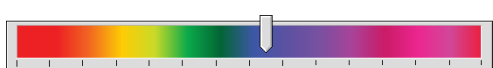


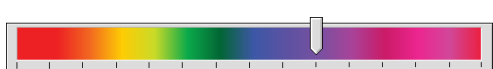
## Profumatori Ambienti e Tessuti

Institutional 

	<p><b>Ocean Floreale</b></p> <p>Deodorante igienizzante a base di oli essenziali, dal profumo floreale, ideale per tutti gli ambienti che richiedono un fresco profumo ed un effetto igienizzante, quali camere d'albergo, stanze da bagno, WC, uffici, interni d'auto, ripostigli, cucce e gabbie per animali, scarpriere, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Ocean Blu</b></p> <p>Deodorante igienizzante a base di oli essenziali, all'essenza marina, ideale per tutti gli ambienti che richiedono un fresco profumo ed un effetto igienizzante, quali camere d'albergo, stanze da bagno, WC, uffici, interni d'auto, ripostigli, cucce e gabbie per animali, scarpriere, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Magor</b></p> <p>Deodorante per tessuti idoneo per eliminare cattivi odori eventualmente presenti sulle fibre. Elimina gli odori, senza coprirli, dissolvendo le sostanze responsabili direttamente sulle fibre senza danneggiare i tessuti. <b>Non utilizzare su capi in pelle o scamosciati ed, in caso di dubbio, testare il prodotto su un lembo di tessuto nascosto.</b></p>	  <p>pH</p>



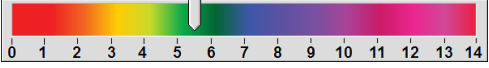


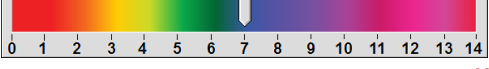
## Trattamento Superfici Tessili

Institutional 

	<p><b>Bioterge</b></p> <p>Detergente neutro, a schiuma secca, ideale per il lavaggio di moquette e tappeti in lana e sintetici mediante il metodo della shampooatura.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Solvodet</b></p> <p>Smacchiatore neutro concentrato, a carattere non schiumogeno, ideale per la rimozione di macchie localizzate su moquette e tappeti in lana e sintetici.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Defoamer 100</b></p> <p>Prodotto concentrato a base siliconica, ad elevato potere antischiuma, ideale per eliminare ogni problema di formazione di schiuma durante l'impiego di detersivi con apparecchiature di lavaggio quali lavamoquette, lavasciuga, lavatrici, aspira liquidi, ecc.</p>	  <p>pH</p>



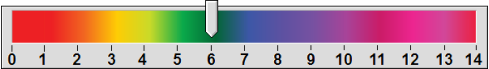


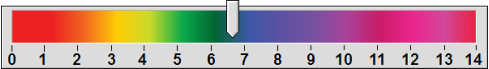


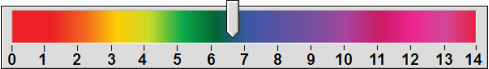


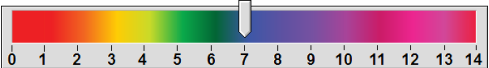
## Trattamento WC Chimici

## Institutional



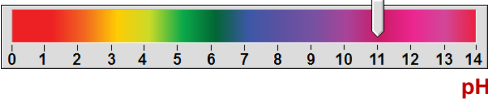


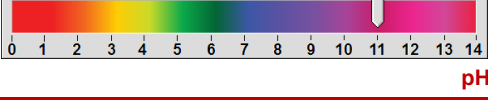


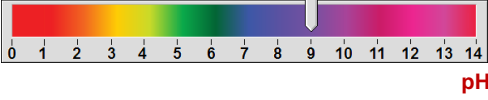


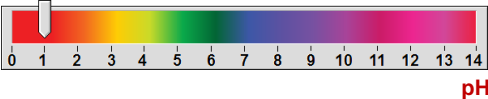

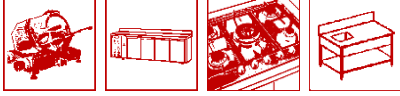
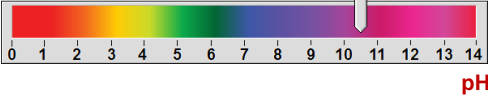
	<p><b>Kemy San Blu</b></p> <p>Liquido ad azione neutralizzante di odori, ossidante ed igienizzante. Agisce come disgregante ed antifermentativo nei confronti delle acque nere dei serbatoi dei bagni chimici mobili bloccando i processi fermentativi; rimuove le sostanze responsabili dei cattivi odori da cassonetti, bidoni di rifiuti, automezzi per raccolta RSU, cumuli di rifiuti, ecc.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Kemy Deo Det</b></p> <p>Deodorante neutralizzante di cattivi odori efficace anche ad elevate diluizioni. Idoneo nella manutenzione di reti fognanti, tubazioni di scarico, conerie, discariche, bagni chimici mobili, fanghi biologici, rifiuti solidi urbani, percolati, acque reflue di scarichi civili e industriali, cassonetti della spazzatura, camion di trasporto rifiuti ed ovunque gli odori sgradevoli costituiscono un serio problema da risolvere.</p>	  <p>pH</p>

## Saponi Lavamani


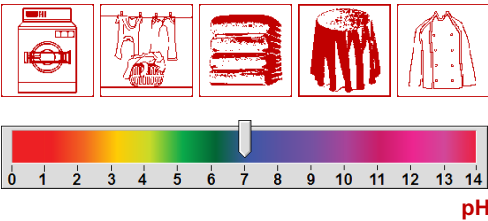

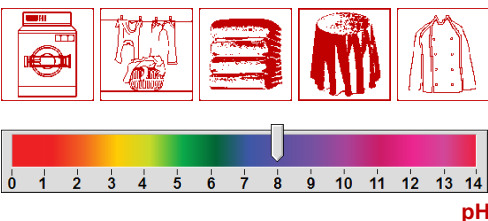

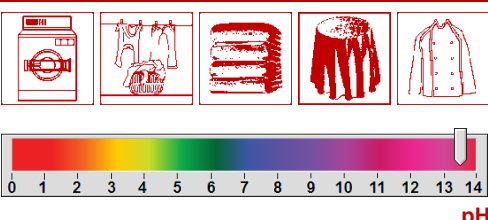

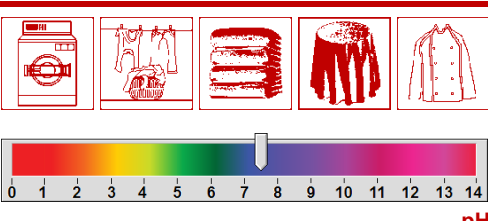

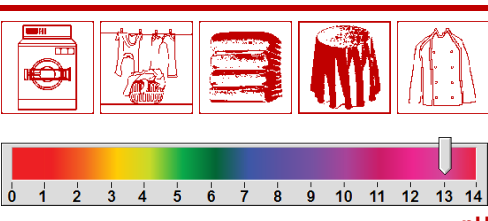

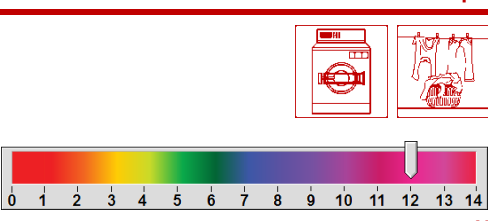

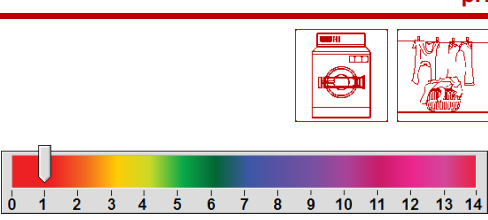
## Institutional

	<p><b>Hydra/B</b></p> <p>Sapone liquido, delicato sulla cute e gradevolmente profumato, idoneo per l'igiene delle mani degli operatori di ristoranti, alberghi, case di cura, industrie, uffici pubblici, ecc. Contiene componenti dermoprotettivi che ne consentono l'utilizzo anche per lavaggi frequenti. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Dexodin</b></p> <p>Sapone liquido, delicato per l'igiene delle mani, con azione igienizzante, a base di clorexidina digluconato. Adatto per la pulizia e l'igiene delle mani del personale di industrie alimentari, degli operatori del settore della ristorazione e nelle comunità in genere (ospedali, cliniche, studi medici, ecc.). <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Spectrosol</b></p> <p>Prodotto alcoolico autoasciugante, utilizzabile con nebulizzatori, idoneo per la pulizia e l'igiene delle mani quando non si dispone di servizi o di acqua e sapone. A base di clorexidina, alcoli e sostanze emollienti, si asciuga rapidamente idratando ed igienizzando a fondo l'epidermide. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Spectrogel</b></p> <p>Gel alcoolico, idoneo alla pulizia delle mani, da utilizzare in tutte le situazioni in cui non si dispone di servizi o di acqua e sapone. Deterge ed igienizza a fondo l'epidermide, si asciuga rapidamente all'aria e lascia le mani idratate per la presenza di agenti emollienti. <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>



	<p><b>Aquaplus PV</b></p> <p>Detergente concentrato per la pulizia e lo sgrassaggio quotidiano di pavimenti e piastrelle, soprattutto nell'ambiente cucina. Essendo un detergente a schiuma frenata, il prodotto è ideale oltre che per l'utilizzo manuale, anche per applicazioni con macchine lavasciuga. Rimuove efficacemente sporco grasso, unto e macchie comuni.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Aquaplus MT</b></p> <p>Detergente sgrassatore concentrato utilizzabile su diverse superfici ed attrezzature della cucina quali fornelli, affettatrici, coltelli, pareti, cappe, ecc. Ideale per rimuovere il grasso, l'unto e le macchie profonde senza lasciare residui.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Aquaplus VT</b></p> <p>Detergente multiuso professionale, ad uso quotidiano, per la pulizia di vetri, specchi ed altre superfici. Ideale per rimuovere impronte e unto leggero senza lasciare aloni.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Aquaplus BG</b></p> <p>Detergente a base acida, gradevolmente profumato, idoneo per la pulizia quotidiana delle superfici del bagno quali: sanitari, parti cromate, piastrelle, lavabi, porte doccia, ecc. Rimuove efficacemente il calcare causato dalla durezza dell'acqua e garantisce una rapida pulizia con minimo sforzo.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Aquaplus ST</b></p> <p>Detergente igienizzante multiuso per la pulizia di tutte le attrezzature e di tutte le superfici lavabili della cucina. Ideale per lo sporco leggero.  <b>CONFORME AL REG.TO (CE) N. 852/2004 (H.A.C.C.P.)</b></p>	  <p>pH</p>

## Prodotti per Sistemi di Dosaggio Automatico

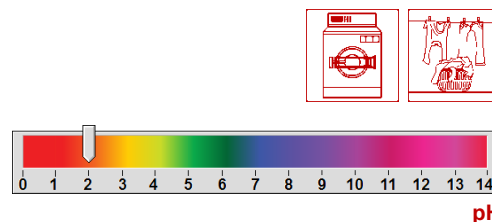
	<p><b>Proxyl LE</b></p> <p>Detergente liquido completo, enzimatico, per il lavaggio automatico della biancheria. La sua formula ricca e bilanciata rende il prodotto efficace anche a basse temperature, garantendo risultati eccezionali di lavaggio, e lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.</p>	
	<p><b>Proxyl Blu</b></p> <p>Detergente liquido completo, non enzimatico, per uso industriale, altamente stabilizzato, ad azione emulsionante, disperdente e tensioriducente per il lavaggio della biancheria. Di azione schiumogena controllata e dal ricco profumo di pulito, garantisce risultati eccezionali di lavaggio, lasciando il bucato morbido, bianchissimo e profumato.</p>	
	<p><b>Proxyl Duo Active</b></p> <p>Detergente liquido unifase, per macchine lavabiancheria, formulato con sostanze alcaline, sequestranti, antirideposanti, antiinfeltrenti e tensioattivi emulsionanti, ad energico effetto bagnante e penetrante, in grado di rimuovere lo sporco grasso da ogni tipo di tessuto.</p>	
	<p><b>Proxyl Plus</b></p> <p>Detergente liquido concentrato rinforzante, a base di tensioattivi non ionici e particolari saponi, indicato per la rimozione di sporco ostinato (grasso/olio) dai tessuti. Va utilizzato in aggiunta agli altri prodotti detergenti, oppure in alternativa al <b>Proxyl Blu</b>.</p>	
	<p><b>Thoor</b></p> <p>Detergente liquido alcalino, concentrato, ad azione alcalinizzante ed antiincrostante. Rimuove anche lo sporco più difficile ed agisce sulla durezza dell'acqua facilitando il lavaggio e minimizzando la formazione di calcare. Da utilizzare in sinergia con il <b>Proxyl Blu</b> per il lavaggio ed il prelavaggio di tessuti in cotone, lino, fibre sintetiche e miste.</p>	
	<p><b>Ecodet Cl</b></p> <p>Coadiuvante di lavaggio ad energica azione sbiancante, a base di cloro attivo, idoneo per il candeggio del bucato a mano ed in macchine lavabiancheria. Possiede un'efficace azione smacchiante anche a basse temperature e garantisce la sicurezza igienica dei capi trattati.</p>	
	<p><b>Ecodet Oxy</b></p> <p>Sbiancante a base di ossigeno per il candeggio di tessuti in cotone, lino, canapa, misti e sintetici in macchine lavabiancheria e lavacontinua. Efficace su macchie di sporco corporeo, the, caffè, frutta e macchie magre in genere, igienizza i capi e neutralizza i residui delle sostanze cloroattive utilizzate nel prelavaggio tutelando in tal modo i tessuti.</p>	

## Prodotti per Sistemi di Dosaggio Automatico



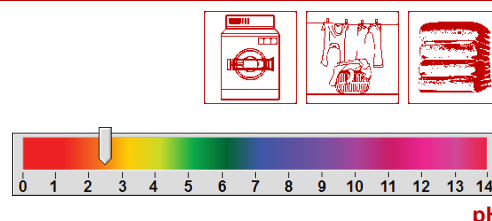
### pH Control

Neutralizzante liquido per la regolazione del pH finale della biancheria. Elimina i residui di alcalinità presenti sulle fibre dopo la fase di lavaggio, previene l'ingrigimento dei tessuti causato dal calcare e contribuisce ad evitare la formazione di incrostazioni calcaree negli impianti di lavaggio.



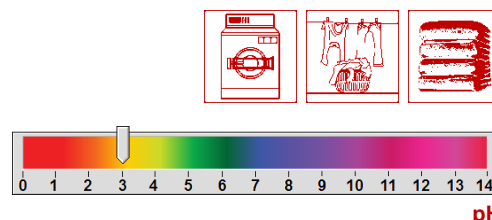
### Nebula

Ammorbidente per lavabiancheria studiato per mantenere il più a lungo possibile la morbidezza naturale delle fibre tessili e per donare loro un piacevole e persistente profumo. Utilizzato nell'ultimo risciacquo, elimina i problemi legati all'accumulo di correnti elettrostatiche sui tessuti e favorisce il finissaggio degli stessi.



### Soft Plus L

Ammorbidente concentrato, intensamente profumato, studiato appositamente per mantenere il più a lungo possibile la morbidezza naturale delle fibre tessili e per donare loro un profumo gradevole e particolarmente resistente anche dopo l'asciugatura dei capi in essiccatore. L'uso del prodotto favorisce una stiratura più rapida dei capi trattati.

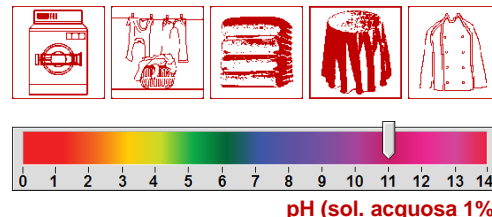


## Detergenti Solidi



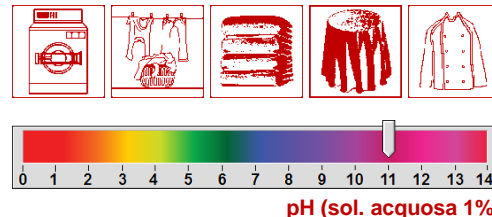
### Proxyl P-60

Detersivo in polvere, completo ed atomizzato, enzimatico, per il lavaggio ed il candeggio della biancheria. Grazie alla sua solubilità e all'alto tenore di tensioattivi, sequestranti, antiridepositanti, enzimi e sbiancanti a base di ossigeno specifici per il lavaggio a bassa ed alta temperatura, agisce con rapidità ed efficacia contro tutti i tipi di sporco.


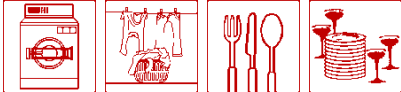
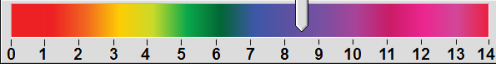


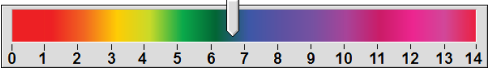


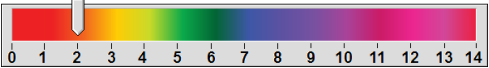

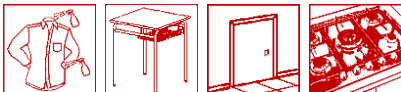
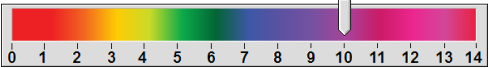


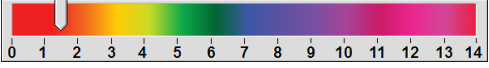


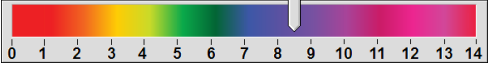




### Proxyl Special

Detersivo in polvere specifico per il prelavaggio ed il lavaggio della biancheria in lavatrice. Efficace nei confronti delle macchie oleose grazie all'elevato contenuto di tensioattivi lipofili presenti in formula. Non aggredisce i tessuti, non contiene sbiancanti e candeggianti, pertanto può essere utilizzato, in piena sicurezza, anche su capi colorati.



Ausiliari

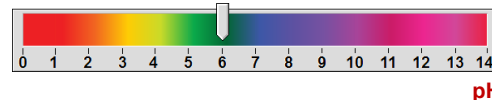
	<p><b>Proxyl OX</b></p> <p>Prodotto in polvere per uso industriale, contenente sbiancanti a base di ossigeno, idoneo per sbiancare ed igienizzare biancheria e stoviglie. Agisce con rapidità ed efficacia su tessuti ingialliti e sulle macchie in genere anche a basse temperature. Poiché libera ossigeno attivo, agisce anche come igienizzante sia sulle stoviglie che sui capi trattati.</p>	  <p>pH (sol. acquosa 1%)</p>
	<p><b>Proxyl Chlor</b></p> <p>Coadiuvante di lavaggio in polvere ad energica azione sbiancante, a base di cloro attivo, idoneo per il candeggio del bucato a mano ed in macchine lavabiancheria.</p>	  <p>pH (sol. acquosa 1%)</p>
	<p><b>Proxyl PA</b></p> <p>Soluzione igienizzante, sbiancante e candeggiante, a base di acido peracetico al 5%, in grado di eliminare qualsiasi tipo di macchia, anche la più ostinata, garantendo la sicurezza igienica dei capi trattati. Non contiene cloro e suoi derivati. Idoneo per il candeggio e l'igienizzazione di tessuti delicati, colorati e in lana, anche a basse temperature.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Vigor M</b></p> <p>Sgrassatore igienizzante pronto all'uso, al profumo di marsiglia, idoneo per il pretrattamento sgrassante/smacchiante di tessuti (polsini, colli di camicie, strofinacci, ecc.). Il prodotto può anche essere utilizzato per la pulizia di scrivanie, porte, piani di cottura, piani di lavoro, superfici in plastica, acciaio, formica e superfici lavabili in genere.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Rust Out</b></p> <p>Detergente smacchiante idoneo per la rimozione di macchie di ruggine su tessuti e superfici. Il prodotto trova impiego nelle lavanderie industriali e nel settore ristorazione e comunità in genere.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Pro Out</b></p> <p>Detergente smacchiante idoneo per la rimozione di macchie di sangue, sugo, uova, maionese e sporco proteico in genere dai tessuti. Il prodotto trova impiego nelle lavanderie industriali.</p>	  <p>pH</p>
	<p><b>Sol Out</b></p> <p>Detergente smacchiante idoneo per la rimozione di macchie di olio, inchiostro, vernici, rossetto, trucco, lucido da scarpe, grafite, fuliggine, colla, ecc. dai tessuti. Il prodotto trova impiego nelle lavanderie industriali.</p>	 <p><b>La misura del pH non è applicabile in quanto il prodotto è una miscela di solventi (non contiene acqua)</b></p>

## Wet Cleaning



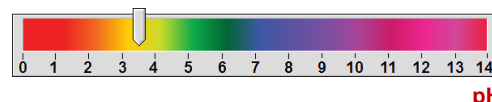
### Texyl Wet1

Detergente liquido concentrato specifico per il lavaggio di lana, seta, capi delicati e capi in pelle mediante metodo WET CLEANING. Prodotto ad azione antifeltrente e ristrutturante, assicura un'ottima azione detergente senza alterare le fibre ed i colori.



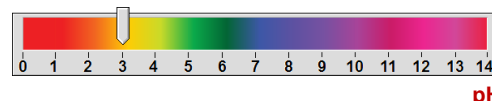
### Texyl Wet2

Detergente liquido ammorbidente ad azione antistatica, apprettante e stiro facile specifico per il lavaggio di lana, seta, capi delicati e capi in pelle mediante metodo WET CLEANING. Prodotto ad azione protettiva/ristrutturante che riduce i rischi di infeltrimento, lega l'umidità residua delle fibre ed evita la formazione di grinze facilitando la stiratura dei capi trattati.



### Texyl Wet3

Detergente antifeltrente antistatico, specifico per il lavaggio di capi in tessuti delicati (lana, seta) mediante metodo WET CLEANING. Contiene proteine della seta, crea un velo protettivo sulle fibre dei tessuti e dona ai capi trattati un'eccezionale morbidezza.

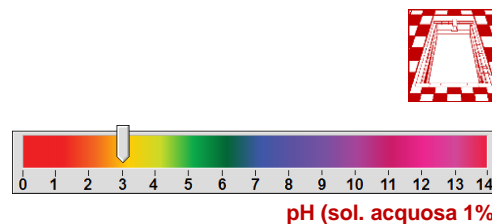


## Igienizzanti



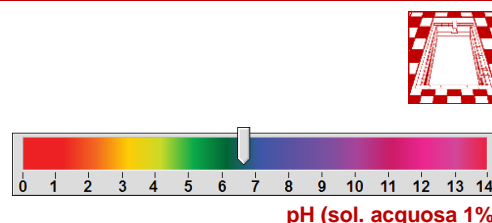
### SWP 90

Cloro cessore, in forma granulare, a base di tricloro-s-triazina 2,4,6-trione, ideale per clorare acque di piscina. **Il prodotto ha un contenuto del 90% di cloro attivo disponibile, è stabile nel tempo e non emana vapori fastidiosi.**



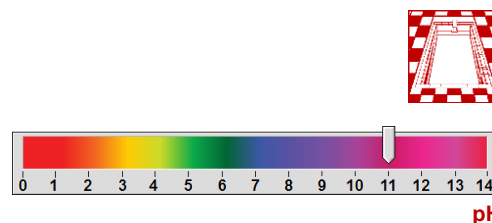
### SWP 56

Cloro cessore, in forma granulare, a base di sodio dicloroisocianurato, che permette di clorare in modo semplice ed efficace l'acqua delle piscine. **Il prodotto ha un contenuto del 56% di cloro attivo disponibile, è stabile nel tempo, non emana vapori fastidiosi e non altera il pH dell'acqua.**



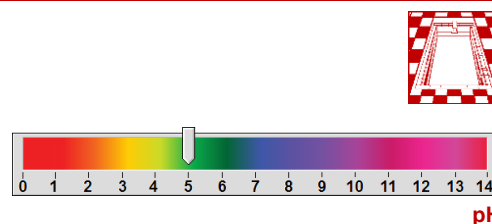
### SWP CL 15

Soluzione clorante concentrata liquida per il trattamento dell'acqua di piscina. **Il prodotto è facile da dosare, senza necessità di prediluizioni e non altera il contenuto di acido isocianurico nell'acqua di piscina.**



### SWP 103

Igienizzante non schiumogeno per prevenire la crescita di batteri, funghi ed alghe in acque di piscina, in sistemi di raffreddamento con bassi tempi di ritenzione dell'acqua nel circuito, su scambiatori di calore ed altre superfici. Compatibile con i prodotti usati per il trattamento delle acque di raffreddamento ai dosaggi raccomandati.

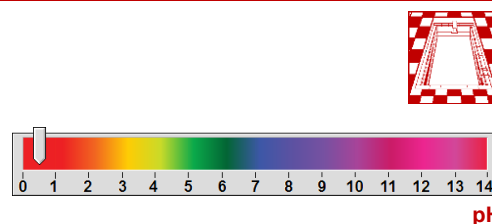


## Prodotti Chimici - Detergenti



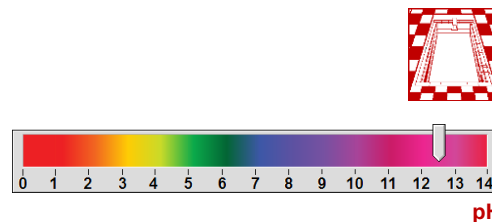
### SWP AC 50

Preparato acido specifico per la riduzione dei valori del pH nelle acque di piscina. Contiene acidi ammessi per il condizionamento chimico delle acque di piscina alternativi all'acido cloridrico. Non apporta cloruri e, alle dosi di impiego, è innocuo sia per l'uomo, sia per l'ambiente.



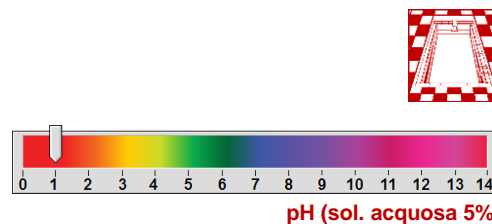
### SWP AB 30

Preparato liquido, ad azione basica, specifico per aumentare i valori del pH nelle acque di piscina. È efficace, facile da applicare, economico e, alle dosi di impiego, è innocuo sia per l'uomo, sia per l'ambiente.


















### SWP AC 100

Preparato in polvere, a carattere acido, specifico per la riduzione dei valori di pH nelle acque di piscina. Non apporta cloruri all'acqua di piscina e, alle dosi di impiego, è innocuo sia per l'uomo, sia per l'ambiente.





















## Prodotti Chimici - Detergenti

	<p><b>SWP AB 100</b></p> <p>Preparato in polvere, a carattere basico, specifico per aumentare i valori di pH nelle acque di piscina. È efficace, facile da applicare, economico e, alle dosi di impiego, è innocuo sia per l'uomo, sia per l'ambiente.</p>	 <p>pH (sol. acquosa 5%)</p> 
	<p><b>SWP Poly F</b></p> <p>Miscela concentrata di flocculanti, antiossidanti, conservanti ed additivi, per la chiarificazione di acque di piscina. Si applica tal quale, ai dosaggi indicati e sono sufficienti poche ppm (mg/l) di prodotto per raggiungere il risultato desiderato. È compatibile con tutti i tipi di condizionanti utilizzati nella manutenzione delle acque di piscina.</p>	 <p>pH</p> 
	<p><b>SWP 32</b></p> <p>Prodotto liquido da utilizzare in acque di piscine quando la concentrazione di ferro nell'acqua di reintegro supera 1 g/m<sup>3</sup> e/o quando la durezza (sali di calcio e magnesio) supera i 30 °F. In questi casi un uso regolare del prodotto migliora la brillantezza e la lucentezza dell'acqua in piscina.</p>	 <p>pH</p> 
	<p><b>SWP Det 3</b></p> <p>Detergente acido disincrostante, studiato per eliminare calcare, ruggine, residui organici, oli e sporco in generale. Ottimo per ripristinare i letti filtranti a quarziti e per la pulizia iniziale delle vasche col telo in PVC o con piastrelle. Ideale per tutte quelle superfici dove è presente calcare e sporco organico (es. spogliatoi e piani vasca).</p>	 <p>pH</p> 
	<p><b>SWP SR 15</b></p> <p>Prodotto completo per acque di piscina in grado di prevenire la formazione di depositi calcarei, di alghe e di limo durante i mesi invernali di non utilizzo.</p>	 <p>pH</p> 

## Link alle schede tecniche dei prodotti

Per accedere rapidamente alle schede tecniche dei nostri prodotti inquadrare, con la fotocamera del proprio dispositivo multimediale Android o iOS, i QR Code di seguito riportati che fanno riferimento ad una specifica sezione del nostro sito WEB:

 <b>Institutional</b>	 Lavaggio Meccanico Stoviglie	 Lavaggio Manuale Stoviglie	 Prodotti Specialistici
 Ambiente Bagno	 Lavaggio Pavimentazioni	 Cere, Dispersioni e Manutentori	 Profumatori Ambienti e Tessuti
 Trattamento Superfici Tessili	 Trattamento WC Chimici	 Saponi Lavamani	 Sistema AQUAPLUS Concentrate
 Laundry - Prodotti per Sistemi di Dosaggio Automatico	 Laundry - Detergenti Solidi	 Laundry - Ausiliari	 Laundry - Wet Cleaning
 Swimming Pool Treatment Igienizzanti	 Swimming Pool Treatment Prodotti Chimici - Detergenti		







*...a little magic for a perfect clean*