

Aqualon SP

Additivo per soluzioni alcaline di lavaggio

ST Aqualon SP – E1R2.0717 Pag. 1 di 1



AQUALON SP è un prodotto che trova impiego come additivo alle soluzioni alcaline di lavaggio nelle industrie alimentari in genere, con azione anticorrosiva, antischiuma ed antincrostante. È particolarmente indicato per la prevenzione delle incrostazioni dovute alla precipitazione di sali di ossalato.




Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido limpido
Colore:	giallo paglierino
Odore:	caratteristico
Densità @ 20°C:	~1,070 g/ml
pH @ 20°C (tal quale):	~12,50

Dosaggio e modalità d'uso

Il prodotto deve essere additivato direttamente alle soluzioni alcaline di lavaggio a concentrazioni comprese tra il 2 ed il 10% rispetto alla quantità di soda o potassa caustica impiegata nella preparazione delle soluzioni di lavaggio.

Confezionamenti

-  Tanica in PE-HD da 25 Kg
-  Fusto in PE-HD da 200 Kg
-  Cisternetta in PE-HD da 1000 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

