

Butter CLL

Detergente liquido cloroattivo per il lavaggio e l'igienizzazione delle burrificatrici

ST Butter CLL – E1R2.0418 Pag. 1 di 1



BUTTER CLL è un detergente alcalino cloroattivo ad alto potere sgrassante, idoneo per la pulizia quotidiana delle burrificatrici e delle zangole. Elimina efficacemente i residui grassi evitando che il burro aderisca alle pareti ed inoltre, grazie alla presenza di cloro attivo, garantisce un'igiene profonda delle superfici trattate.

IL PRODOTTO È IDONEO PER L'IMPIEGO NELLE INDUSTRIE ALIMENTARI (conforme ai regolamenti comunitari CE 178/2002 e CE 852/2004 nel pieno rispetto delle applicazioni del piano H.A.C.C.P.)

Caratteristiche chimico-fisiche

Stato fisico:	liquido
Colore:	giallo
Odore:	caratteristico, di cloro
Densità @ 20°C:	~1,200
pH @ 20°C (tal quale):	~13,00

Dosaggio e modalità d'uso

Risciacquare la zangola con acqua calda alla temperatura di 40 ÷ 50 °C a perdere.
Preparare una soluzione contenente 30 ÷ 50 g/l di **BUTTER CLL** (3 ÷ 5%) in acqua a 40 ÷ 50 °C, spruzzare sulle superfici da trattare, lasciare agire per 15 ÷ 20 minuti, quindi risciacquare.

Confezionamenti



Tanica in PE-HD da 25 Kg



Cisternetta in PE-HD da 1200 Kg

Stoccaggio

Conservare esclusivamente nel contenitore originale.

