



AseptoRobot Clean



Potente detergente alcalino privo di cloro per sistemi di mungitura automatica (SMA), impianti di mungitura standard e serbatoi del latte.

- ▲ Progettato per tutti i tipi di SMA
- ▲ Detergenza con acqua calda (70-95 °C)
- ▲ Non contiene cloro

APPLICAZIONE

1- SMA eseguire le normali operazioni d'igiene. Da utilizzare, in linea con il piano d'igiene del robot, in alternanza con **HorolithRobot**.

2- Impianti di mungitura standard e serbatoi del latte: eseguire il pre-lavaggio con acqua. Detergere con **AseptoRobot Clean** alla concentrazione dello 0,5% (minimo 10 min. a 40-50 °C). Risciacquare con acqua potabile.

Utilizzare **AseptoRobot Clean** in alternanza con **HorolithRobot**.

CARATTERISTICHE E BENEFICI

AseptoRobot Clean è un prodotto alcalino privo di cloro per l'igiene dei SMA. È adatto a tutti i SMA, preferibilmente con programmi d'igiene con acqua calda.

I prodotti **Robot** sono ideati appositamente per l'uso con SMA ma possono anche essere utilizzati per l'igiene di impianti di mungitura standard e serbatoi del latte.



SPECIFICAZIONE

AseptoRobot Clean	
Stato fisico	Liquido giallo chiaro
Sostanza attiva	Idrossido di sodio, sequestranti di durezza dell'acqua
pH a 20 °C:	13,5 - 14,0
Densità a 20 °C (g/cm ³):	1,34 - 1,38
Temperatura di stoccaggio:	da 0 °C a +50 °C

LOGISTICA

Confezione	27 kg	280 kg
Codice prodotto	2321740	2321750
Codice a barre	4028162321746	4028162321753

Scheda di sicurezza del prodotto disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali.
Scheda tecnica del prodotto disponibile su richiesta.

Ecolab S.r.l.
Via Trento, 26 - 20871 Vimercate (MB)
Tel. +39 039 6050.1 - Fax +39 039 6050.573