



AseptoRobot Clean



Nettoyant alcalin puissant sans chlore pour robots de traite, machines à traire et tanks à lait.

- ▲ Conçu pour tous les types de robots de traite
- ▲ Conçu pour un nettoyage à «l'eau bouillante» (40° C à 95° C)
- ▲ Sans chlore

APPLICATION

1 - Robots de traite : suivre la procédure de nettoyage. Doit être utilisé en alternance avec **HorolithRobot** conformément au programme de nettoyage du robot de traite.

2 - Machines à traire et tanks à lait : effectuer un nettoyage préalable à l'eau. Nettoyer à l'aide d'**AseptoRobot Clean** à une concentration optimale de 0,5 % (durée de lavage optimale de 10 minutes à une température comprise entre 40° C et 70° C. Respecter une température de fin de lavage supérieure ou égale à 40° C). Rincer à l'eau potable. Doit être utilisé en alternance quotidienne avec **HorolithRobot**.



CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

AseptoRobot Clean est un produit alcalin sans chlore prévu pour le nettoyage de tous les robots de traite. Il s'utilise de préférence sur ceux dotés d'un programme de nettoyage à «l'eau bouillante». Il peut également être utilisé pour le nettoyage d'autres matériels de traite, notamment les tanks à lait.

Les produits **Robot** ont été spécialement développés pour une utilisation avec les robots de traite.

LOGISTIQUE

Conditionnement : 27 kg
 Code article : 2321740
 Code EAN : 4028162321746
 Palette EU : 24 bidons par palette

SPÉCIFICATION

AseptoRobot Clean	
Forme physique	Liquide jaune clair
Substance active	Hydroxyde de sodium, séquestrants de calcaire
pH à 20° C :	13,5 - 14,0
Densité à 20° C (g/cm ³) :	1,34 - 1,38
Température de stockage :	0° C à +50° C

Une fiche de données de sécurité est disponible sur demande pour les utilisateurs professionnels.
 Une fiche de données produit est disponible sur demande.

ECOLAB snc
 23, avenue Aristide Briand
 CS 70107 - 94112 Arcueil Cedex
 Tél. 01 49 69 65 00
www.ecolab.com