

DM CLEAN

Détergent non chloré pour le nettoyage de tout le matériel de traite des robots et des pasteurisateurs

Avantages du DM CLEAN

- Hydroxyde de potassium = **Grand pouvoir nettoyant, plus stable que l'hydroxyde de sodium, ne laisse aucune trace de coulure après séchage dans le tank à lait.**
- Séquestrant et inhibiteur de tartre = **Evite que le tartre présent dans l'eau de solution de lavage ne se redépose sur les surfaces en microfilm. De plus ces matières actives rendent DM-CLEAN efficace même en présence des eaux les plus dures.**
- Inhibiteurs de corrosion: **DM-CLEAN a un respect total des surfaces à dégraisser: inox, verre, pyrex et surtout caoutchouterie.**

Mode d'emploi

Robot de traite :

Faite passer le DM CLEAN via l'aspiration automatique de l'installation. DM CLEAN est formulé pour travailler à hautes températures jusqu'à 95°C.

Lavage salle de traite conventionnelle et pasteurisateur :

1. Rincer l'ensemble de l'installation à l'eau froide ou tiède.
2. Faire circuler une solution de DM CLEAN à 50 gr/10 litres d'eau à 50 à 70°C pendant 10mn.
3. Rincer à l'eau froide et potable

Caractéristiques techniques

Aspect:	liquide incolore non moussant
PH à 1%:	12
Densité à 20°C:	1,20
Point de congélation:	-7°C

Conditionnements

- bidons bleus de 25kg ou fûts de 60 kgs - 240 kg

Sensibilité du produit / précautions

Merci de consulter la FDS.