

ROBLIN ALCALIN NON CHLORE



Détergent alcalin non chloré pour robots de traite

- Nettoyage alcalin non chloré des robots de traite
- Élimination efficace des résidus organiques et dépôts protéiques
- Action nettoyante puissante grâce au détergent alcalin concentré

Composition

Aspect : liquide incolore
Masse volumique : 1,31 g/cm³
pH à 10 g/L : 13,2
Détergent alcalin

Application

- 1 Après la traite du soir, rincer le matériel à l'eau tiède pendant quelques minutes selon les recommandations du fabricant du robot.
- 2 Faire circuler une solution de 0,5 % de ROBOLIN à une température comprise entre 50 et 70 °C (temps et température à ajuster selon les préconisations du fabricant) pendant 5 à 8 minutes.
- 3 Rincer soigneusement le matériel à l'eau potable.

Avantages

Nettoyage alcalin puissant

Formulé pour dissoudre les salissures organiques et minérales dans le circuit du robot de traite.

Sans chlore

Sa composition non chlorée limite les risques de corrosion sur les composants métalliques.

Adapté à tous types de robots de traite

Compatible avec les principaux systèmes automatiques modernes.

Entretien efficace des circuits de traite

Permet de maintenir le circuit propre pour une hygiène optimale du lait.

Application simple

Se prépare facilement en solution pour une circulation dans le robot après la traite.

Convient aux élevages professionnels

Formulé pour répondre aux besoins des installations robotisées à fort volume de traite.

Conditionnement

Bidon 22 L / 28 Kg Jaune

Stocker à l'abri de la chaleur et de la lumière.

Produit dangereux. Respecter les précautions d'emploi.



Z-A de st BUGAN
B.P 466 . 22 604 LOUDEAC.



02 96 66 49 26



contact@adiel.fr



www.adiel.fr