



Actrade

Hygiène et
environnement
de la traite

PRO ROBOFORT

• Liquide alcalin non chloré
pour le nettoyage à haute température
des robots de traite



- ✓ Respecte le support (caoutchouc)
- ✓ A une longue durée de vie (> 1 an)
- ✓ Permet le nettoyage même en conditions difficiles
- ✓ Utilisable en système de nettoyage eau bouillante
- ✓ S'utilise en alternance avec PRO ROBOCID



MODE D'EMPLOI

Juste après la traite, rincer rapidement le matériel avec de l'eau potable à 50°C.

Faire circuler pendant quelques minutes à très haute température (> 90°C) une solution de PRO ROBOFORT à 0.5%* (si dureté eau < 25°TH).

Terminer par un rinçage à l'eau tiède.

* si dureté eau > 25°TH, augmenter la concentration jusqu'à 1%.

DISPONIBILITÉ

Bidon de 28 Kg et 75 Kg

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Aspect : liquide
Densité : 1.31 +/-0.02 g/cm³
Couleur : incolore
Sensibilité au froid : -30°C
pH pur : 14

COMPOSITION

Soude caustique > 25%
Tel urgence INRS : +33(0)1.45.42.59.59



FP_PROROBOTFORT_FR_1401