



Actrade

Hygiène et
environnement
de la traite

PRO 3 CID



- Liquide acide concentré pour le nettoyage du matériel de traite avec automate

- ✓ Respecte le support (caoutchouc)
- ✓ Permet de diminuer les doses (par un facteur de 5 à 10)
- ✓ Résultats garantis (baisse du pH)
- ✓ Ecologique (baisse des doses)
- ✓ Sécurité assurée : pas de manipulation manuelle
- ✓ S'utilise en complément des concentrés PRO PLUS & PRO CHLORE



MODE D'EMPLOI

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

Avec l'automate, faites circuler à 65°C pendant 6 à 10 mn une solution de 0.15% PRO PLUS + 0.15 % PRO CHLORE.

Terminer par un rinçage avec 0.05%* de PRO 3 CID, si possible à l'eau tiède.

NB : * pour obtenir un pH < 3.5, dépend de la dureté de l'eau.

DISPONIBILITÉ

Bidon de 30 Kg

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Aspect : liquide
Densité : 1.49 g/cm³
Couleur : naturelle
Sensibilité au froid : -10°C
pH : < 1

COMPOSITION

Acide phosphorique
et sulfurique > 65%

Corrosif, UN 3264, classe 8



FP_PRO3CID_FR_1401