



ADIELCID NP

Détartrant acide nitro-phosphorique

- Détartrage acide nitro-phosphorique du matériel de traite
- Élimination efficace de la pierre de lait et des dépôts minéraux
- Action détartrante puissante grâce au mélange d'acides nitrique et phosphorique

Composition

Aspect : liquide incolore
Odeur : piquante
Masse volumique : 1,135 g/cm³
pH à 10 g/L : 2,2
Point de gel : -20 °C
Mélange d'acides nitrique et phosphorique

Application

- 1 Après la traite du matin, rincer le matériel à l'eau tiède afin de réchauffer la masse d'acier inoxydable à nettoyer.
- 2 Faire circuler une solution à partir de 0,5 % de ADIELCID NP, à une température supérieure à 50 °C.
- 3 Laisser circuler pendant 5 à 7 minutes.
- 4 Rincer soigneusement le matériel à l'eau potable.

Avantages

Détartrant acide puissant

Élimine efficacement les dépôts minéraux incrustés dans les circuits et pièces de la machine à traire.

Améliore l'hygiène du matériel

En retirant le tartre et la pierre de lait, il optimise la propreté des surfaces en contact avec le lait.

Compatible avec l'agriculture biologique

Autorisé pour le nettoyage des circuits même en élevages pratiquant l'agriculture biologique.

Prépare le matériel pour une meilleure désinfection

En décapant le tartre, il permet aux solutions de désinfection alcalines ou acides suivantes de mieux agir.

Facile à utiliser en solution

Utilisation simple en faisant circuler une solution diluée dans le matériel tiède après traite.

Convient aux circuits modernes de traite

Efficace sur les machines et circuits d'élevages de toutes tailles pour un nettoyage en profondeur.

Conditionnement

Bidon de 24 kg

Fut de 70 kg



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



02 96 66 49 26



contact@adiel.fr



www.adiel.fr