

Calgonit NN 442

Dégraissant spécial pour évaporateurs

DESCRIPTION GENERALE :

Le Calgonit NN 442 est une préparation liquide alcaline à base d'agents dispersants, de tensioactifs, de polymères séquestrants et d'inhibiteurs de corrosion.

APPLICATION :

Le Calgonit NN 442 est recommandé pour le dégraissage des évaporateurs en Industrie Alimentaire.

Faiblement moussant il peut être utilisé directement en injection dans le nettoyeur haute pression ou en pulvérisation

Désinfection :

Il est conseillé de compléter l'action dégraissante du Calgonit NN 442 **par la pulvérisation après rinçage d'un désinfectant type Calgonit DS 680**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : liquide brun
PH à 1 % : 13.00
Densité à 20°C : 1.18
Point de gel : -10°C

Caractéristiques remarquables

- ⇒ Non corrosif sur l'aluminium
- ⇒ Efficace en eau dure
- ⇒ Haut pouvoir dégraissant
- ⇒ Sans chlore ni phosphate
- ⇒ Donne un aspect brillant à l'aluminium

**concentration
d'utilisation :
5 %**

SECURITE-MANIPULATION

- Produit classifié : **CORROSIF**
- En cours de contact avec la peau, rincer abondamment à l'eau froide
- Pour la manipulation, porter des gants et des lunettes de protection
- Formule déposée au Centre Anti-Poison de Paris. Tél.01.40.37.04.04

LEGISLATION :

- Produit conforme à la législation en vigueur relative aux produits de nettoyage des matériels en contact avec les denrées alimentaires. Arrêté du 08 septembre 1999.
- Produit biodégradable, conforme à la législation en vigueur sur l'environnement.
- Produit conforme aux arrêtés N° 70871 et 771554 sur la biodégradabilité des produits
-

METHODE DE DOSAGE :

METHODE D'APPLICATION :

- Diluer le produit dans l'eau froide ou tiède,

Matériels recommandés :
