

CALNET

DETARTRANT CANALISATIONS ET CIRCUITS

Fabriqué par MAINTENANCEVE®
Groupe LC - Narbonne



LES AVANTAGES

- Nettoyage des objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.
- Spécialement conçu pour éliminer le calcaire qui entartre les circuits et canalisations.



LES UTILISATIONS

- ❖ Permet de désincruster et de dissoudre les tartres siliceux dans les canalisations et les circuits.
- ❖ S'utilise pour le détartrage de circuits de refroidissement, de canalisations de chaudières, de condensateurs, d'évaporateurs.



MODE D'EMPLOI

- ✓ Ajouter dans le circuit **CALNET** à hauteur de 5 à 10% du volume total contenu dans le circuit.
- ✓ Faire circuler de 1 à 24 heures suivant le degré d'entartrage puis vidanger.
- ✓ Rincer et neutraliser avec un produit alcalin.
- ✓ Répéter l'opération si nécessaire.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Couleur	Liquide jaune
Densité	1,09
pH	< 1
Solubilité	Hydrosoluble

➤ Législation

Conforme à la législation relative aux produits utilisés pour le nettoyage des objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires. (Arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret n° 73-138).



Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier.
La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.

Le 29 08 2016



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

