



LC 20

DETERGENT POUR LES INDUSTRIES VINICOLES



Fabriqué par **MAINTENANCEVE**
Groupe LC - Narbonne



LES AVANTAGES

- Détergent adapté pour le nettoyage du matériel en acier inoxydable utilisé en industries vinicoles.
- Contient des actifs chlorés qui possèdent une action désinfectante.



LES UTILISATIONS

- ❖ Permet le nettoyage des pressoirs, citernes, cuves, chaînes d'embouteillage, circuits.
- ❖ Convient également pour le nettoyage du matériel dans les industries alimentaires.



MODE D'EMPLOI

- ✓ **Par circulation aspersion**
1 à 3 % de LC 20 pendant 15 à 20 minutes à 70°C maximum
- ✓ **Avec nettoyeur HP**
0,5 à 2 % de LC 20 à 70°C maximum
- ✓ **Par immersion**
De 10 % ou pur avec un temps de contact 5 à 10 minutes.
Dans tous les cas faire un rinçage énergique avec de l'eau.



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ Caractéristiques

Couleur	Jaune
Densité	1,22
pH	12,5 – 13,5
Parfum	Chloré



➤ 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). La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



Le 30 08 2016

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.



LANGUEDOC CHIMIE

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

www.languedoc-chimie.com

