



LC 20

DETERGENT POUR LES INDUSTRIES VINICOLES



Fabriqué par MaintenandEve ₹
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.

A

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.



Produit à usage professionnel



déchets

selon la

en vigueur valorisation ou

Éliminer les

réglementation

privilégiant la 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



