

C DP 2030

DETACHANT ACTIVATEUR DE DETERGENT VINICOLE

AVANTAGES

C DP 2030 est un **Détachant, Décolorant, Activateur de détergence**, qui s'utilise seul ou en addition aux détergents alcalins pour l'élimination des matières colorantes et pour la désodorisation des surfaces vinaïres.

C DP 2030, ajouté à des produits alcalins tels que **LESSISOUD L 40** et **LESSISOUD L 30** (*en période hivernale*), permet d'**accroître les performances** de ces détergents, réduisant ainsi le temps de nettoyage.

C DP 2030 contient une solution concentrée stabilisée de peroxyde d'hydrogène. Il est non moussant et peut être ajouté par système de dosage automatique.

Conforme aux arrêtés ministériels du 08 septembre 1999 et du 19 décembre 2013 relatifs aux produits de nettoyage des matériaux et objets destinés à être mis en contact des denrées alimentaires.



UTILISATIONS

Cuves, circuits de transfert, conditionneuses...

MODE D'EMPLOI

Application : Par pulvérisation, en trempage ou à l'aide de machines à nettoyer les sols. Il s'applique sur des sols ou des matériels déjà décapés ou nettoyés.

DOSAGES : Détachant Décolorant : 5 à 30% dans l'eau.

Activateur de détergents : 5 volumes de **C DP 2030** pour 1 volume de **LESSISOUD L 40** ou **LESSISOUD L 30**.

Rinçage : L'opération de nettoyage doit être suivie d'un rinçage à l'eau potable.

IMPERATIF : Verser l'eau en premier dans le récipient avant de verser le **C DP 2030**.

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide	Couleur :	Incolore
Odeur :	Piquante.	pH :	≤ 3,7
Point de solidification :	- 33°C à 30%	Point éclair :	Non inflammable
Point d'ébullition :	108°C à 30%	Densité :	1,135 ±0,005
Solubilité :	Soluble dans l'eau		
Mention d'avertissement :	DANGER		
Classements CLP :	SGH07  SGH05 		

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit strictement professionnel. Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos, dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Eviter la chaleur et la lumière solaire. Ne jamais stocker le mélange **C DP 2030 + LESSISOUD L 40** ou **LESSISOUD L 30**, qui entraîne un dégagement d'oxygène qui fait gonfler les bidons. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas utiliser l'emballage vide. Ne pas mélanger avec un produit acide.

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

LESSISOUD L30 ♦ **LESSISOUD L40**

