

...du moût

...à la bouteille



FICHE TECHNIQUE

Perlac San CIP LACTALIN Chloré

DÉTERGENT ALCALIN CHLORÉ

Pour le matériel de vendanges et des locaux vinicoles Homologation n°2070094

Ref. 1343

Propriétés

Perlac San est un détergent séquestrant, à action rapide sur les matières organiques et à pouvoir dérougissant. Homologation par la ministère de l'agriculture sous le n°2070094, à la dose bactéricide de 0.5%.

Mise en oeuvre

Matériel	Méthode	Concentration	Temps
Machines à vendanger, pressoirs, bennes	Pulvérisation	50%	15 minutes
Sols, Murs, cuves	Pulvérisation	30%	15 minutes
Circuits	Circulation	4%	15 minutes

Caractéristiques techniques

Aspect :	Liquide limpide jaune pâle		Densité à 20 °C :	1,160 +/ -0.02
Odeur :	Piquante à l'état concentré –	Matière active :		Hydroxyde de sodium (N°CAS
	Inodore à l'utilisation			7681-52-9) à 57.3 g/L
pH à 1 % :	11,9+/- 0.5		Teneur en chlore actif :	5 %
Pouvoir moussant :	Non moussant		Contient parmi d'autres composants	Inférieur à 5 % :
			(règlement (CE) N°648/2004) :	phosphonates, agent chloré

Conditionnement et précautions d'emploi

Bidon 24 KG

Produit strictement professionnel.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°1343): +33 (0)3 83 32 36 36,

N° de téléphone d'appel d'urgence (en cas d'empoisonnement) : 145

Fiche de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.com

Ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

