


SAMECLAT 2

CONCENTRE POUR LE NETTOYAGE DES USTENSILES ET DE LA VERRERIE EN MACHINES OU TUNNELS DE LAVAGE				<p>pH 13</p>
--	--	---	---	--------------

- ▶ N'attaque pas les alliages légers dans les conditions d'utilisation préconisées.
- ▶ Solubilise et disperse efficacement les souillures grasses d'origine végétale ou animale, les graisses cuites ou crues, disperse les dépôts d'aliments, de protéines incrustés, de sucres, d'amidons,...
- ▶ Réduit par son pouvoir séquestrant, les dépôts blanchâtres sur les surfaces polies ou en verre.

- ▶ Contient des agents mouillants facilitant le rinçage.
- ▶ Economique, s'emploie à faible concentration.
- ▶ Faible indice de mousse pour une utilisation en machine à aspersion ou en tunnel de lavage.
- ▶ Particulièrement actif en eau dure.

LIEUX D'UTILISATION

Conçu pour le lavage des surfaces en inoxydable, surfaces polies, verre, matières plastiques, faïence et autres matériaux compatibles avec un nettoyant alcalin.

NORME MICROBIOLOGIQUE

Bactéricide NF EN 1276 à 10 % v/v – 10 mn

MODE D'EMPLOI

SAMECLAT 2 s'utilise dans les conditions prescrites par les constructeurs de machine ou de tunnel de lavage, soit de 20 à 100 ml de SAMECLAT 2 pour 20 litres d'eau de lavage.

Ces concentrations seront modulables selon la durée des séquences de lavage et la température du cycle de lavage (40°C et 60°C).

En utilisations manuelles par trempage pour des surfaces grasses, diluer 1 litre de SAMECLAT 2 pour 40 à 50 litres d'eau de lavage (température de l'eau entre 40 et 60° C).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide jaune pâle.

pH pur : 13.

Densité > 1.

Viscosité brookfield : 308 cps mobile n° 3 - 100 tr/minutes à 20° C.

Usage biocide TP 4 : Sels chlorés sodique 10 g/kg. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Contact alimentaire : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (Pour cette utilisation, rinçage obligatoire).

CONDITIONS D'EMPLOI

Produit fortement ALCALIN : ne pas utiliser sur métaux en alliages légers, surfaces peintes, matières plastiques et autres surfaces sensibles aux produits alcalins.

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020005862005-0615

Vous souhaitez une démonstration :
contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com

www.purodor-marosam.com