



Référence : HPCL6522

Nettoyant au Bicarbonate non moussant agréé contact Alimentaire

Dégraissant Alimentaire Rapide.

-Description et domaine d'application :

Le Nettoyant au Bicarbonate est le dégraissant spécifique au nettoyage rapide. Formulé pour une sécurité maximale, le nettoyant au bicarbonate n'altère pas les caoutchoucs, vernis, peintures ainsi que tous les métaux (aluminium compris). Ininflammable, il permet le nettoyage des surfaces encore chaudes en toute sécurité. Economique, il peut se diluer jusqu'à 20 fois son volume d'eau. HPCL6522 est soluble en toute proportion, qu'elle que soit la dureté de l'eau. Ce produit convient pour le nettoyage de toutes surfaces lavables, bardages et surfaces modernes, tissus, sols carrelés, thermo – plastiques et PVC. Peut être utilisé comme décolle papiers peints.

-COMPOSITION - Informations écologiques, références législatives :

Tensio-actifs anioniques, alcools secondaires, agents séquestrants, phosphates, bicarbonate de soude. Les éléments entrant dans la composition de HPCL6522 figurent sur la liste des substances autorisées pour le nettoyage des locaux et du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire, après utilisation. (Décret n° 73-138 du 12 février 1973 et de l'arrêté du 08/09/1999) ;

- CARACTERISTIQUES PHYSICO - CHIMIQUES

Aspect	Liquide fluide
Couleur	Vert fluorescent
Odeur	Pin
Densité	1.02 +/-0.01
pH pur	10.2/10.4 >
Point Eclair(°C)	100
Tension Superficielle à 5% (dyn/cm2)	33
Solubilité dans l'eau	Totale
Biodégradation (%)	> 90

-Mode d'emploi :

Le Nettoyant au Bicarbonate HPCL6522 ne nécessite aucune préparation spéciale d'emploi. Un rinçage est souhaitable sur aluminium et verre.

S'utilise dilué dans l'eau à raison de 3 à 10%, soit en pulvérisation, soit en bain.

Après action, essuyer soigneusement le produit avec un chiffon. Pour les grandes surfaces, il est possible d'éliminer le produit au jet d'eau.

Décollage de papiers peints : Dilué dans de l'eau tiède à raison de 2 %.

Ce produit, après dilution, forme une légère émulsion stable quelques heures.

Ne jamais laisser sécher le produit sur les surfaces peintes ou vitrées.

-Conditionnement:

Bidon de 5L. Carton de 2 bidons.

SYNAPSE déclaration 273810.1

UFI : 7RF0-F0F2-M004-XQ5U

