



AUTO'LAV NM

DÉGRAISSANT AUTOLAVEUSE NON MOUSSANT



- NETTOYANT DÉGRAISSANT INDUSTRIEL POLYVALENT DESTINÉ AUX NETTOYAGES DE TOUTES SURFACES LAVABLES EN APPLICATIONS MÉCANISÉES
- CONVIENT POUR UNE UTILISATION EN DÉGRAISSAGE EN BAIN EN MACHINE À ULTRASON

AVANTAGES

- Nettoyant dégraissant surpuissant polyvalent utilisable dans tous les secteurs d'activité pour le nettoyage des sols durs non fragiles
- Formulé pour un usage en applications mécaniques (laveuses industrielles, dégraissage à la monobrosse, ...) grâce à sa formulation spécifique à mousse contrôlée
- Elimination des souillures fortement incrustées et des matériels recouverts d'huiles synthétiques et minérales, tanin, dépôts et résidus végétaux...
- Idéal pour le nettoyage des sols industriels
- Détergent liquide haute performance préconisé pour une utilisation en appareils à pression et à eau chaude



Immeuble Le Parks
51, Avenue Rosa Parks
69009 LYON - FRANCE
Tél : +33 (0)4 72 54 91 94
Email: contact@it2c-sas.com



MODE ET DOSES D'EMPLOI

- Le produit est une solution concentrée à diluer.
- Diluer le produit de 3 à 10% en fonction de la nature des souillures et du mode d'application :
- En appareil à pression, régler la dilution pour une concentration de 1 à 3% en sortie de lance.
- En auto-laveuse, utiliser une solution titrée de 0,5 à 2%.
- En appareil à ultrasons en solution de 3 à 5%. Laisser agir entre 10 et 20 mn à une température de bain maximale de 50 °C
- En milieu alimentaire*, faire suivre l'application par un rinçage soigné à l'eau potable.

RÉGLEMENTATION

Contient : EC 200-573-9 ETHYLENEDIAMINETETRAACETATE DE TETRASODIUM, EC 204-812-8 2-ETHYLHEXYL SODIUM SULFATE, H314 Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.

P264 Se laver les mains soigneusement après manipulation. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P301+P330+P331 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. P303+P361+P353 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/Se doucher. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P310 Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. P501 Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale. Produit à usage professionnel. Consulter les instructions spécifiques sur la FDS. En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS pour la France).

COMPOSITION

Suivant le règlement « 648/2004/CE » : moins de 5% de : phosphates, agents de surface anioniques, EDTA et sels ; Contient également : parfums (fragrances allergisantes : limonène).

* Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.
Produit à usage professionnel. Consulter les instructions spécifiques sur la FDS. En cas d'urgence, contacter le +33 (0)1 45 42 59 59 (INRS pour la France). Fiche de composition : www.groupe-it2c.info



CARACTÉRISTIQUES

Couleur.....Jaune
Aspect.....Liquide
Odeur.....Pin
pH.....12,5 +/- 0,5
Densité.....1,05
CLP.....GHS05



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Réf	A3109005
EAN13	3 664 420 002 463
UVC	Jerrycan 5 L
PCB	4
PCB/Pal.	32
Dim. cm. PCB (Lxlxh)	39 x 28 x 29 cm
Poids net PCB	20 kg
Poids brut PCB	20,9 kg