



Référence: HPCL600
Dégraissant Moquettes et Tissus Alimentaire

Dégraissant moquettes, tissus, application en machine et mono brosse injection-extraction. Parfum citron.

-Description et domaine d'application :

Dégraissant spécifique du nettoyage des moquettes et des textiles. Procédé «injection-extraction».

Rendement 1 l = 80-100 m².

Recommandé pour le nettoyage des fibres synthétiques :

- Moquettes, tapis,
- Textiles synthétiques.

Le dégraissant moquette ne mousse pratiquement pas et possède un excellent pouvoir nettoyant. Contient des additifs spéciaux assurant une propreté plus durable des fibres traitées. Les agents tensio actifs sont biodégradables à plus de 99%

-Propriétés physiques et chimiques :

Selon le règlement CE n°648 2004 du Parlement Européen et du conseil du 31/03/2004 article 7

Egal ou supérieur à 10%

Entre 1% et inférieur à 10% : Agent Tensio Actifs non ionique, sels alcalins et sodium, EDTA (Ethylène Diamine Tétra Acétique)

Entre 0.1% et inférieur à 1%: Conservateurs

Inférieur à 0.1% : Colorants

Les tensioactifs utilisés sont considérés comme facilement biodégradables (+99%) selon la méthode de l'OCDE tel que demandé par le règlement CE n. 648/2004.

Aspect	liquide
Couleur	jaune
pH	10-10.5
Densité à 20°C	1,05 ± 0,05 (20°C)
Point éclair	pas inflammable
COV	non déterminé

-Mode d'emploi :

Diluer le dégraissant moquette dans l'eau à raison de 2%. Verser la solution dans le bac prévu à cet usage. Dépoussiérer soigneusement au préalable, la surface à nettoyer avec un aspirateur.

Effectuer un pré-détachage si nécessaire, en s'assurant de la bonne résistance des coloris et du textile.

Injecter le produit le plus régulièrement possible, en déplaçant la canne ou le sabot en bandes parallèles.

Récupérer, par aspiration, la solution nettoyante. Laisser sécher. Passer l'aspirateur

-Conditionnement :

Bidon de 5 litres - Carton de 4

SYNAPSE déclaration 273789.1

UFI : PNE0-V0FW-M00Q-A8M0

