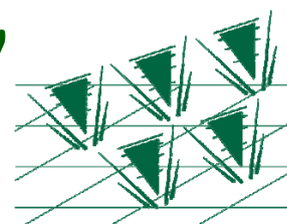


DEKA P NEUTRO pH 7



DECAPANT SPECIAL POUR LINOLEUM (PH 7)
AVEC HAUT CONTENU DE SOLVANTS NATURELS

CARACTERISTIQUES GENERALES

DEKA P NEUTRO pH7 est la version à pH neutre de DEKA P. C'est un détersolvant étudié spécialement pour le décapage à fond des sols en linoléum encrassés par d'anciennes cires, émulsions métallisées au saleté difficile à éliminer.

MODE D'EMPLOI

Utiliser DEKA P NEUTRO pH7 à une dilution de 10 à 20%. Si nécessaire étaler le produit pur et successivement rincer avec une monobrosse munie d'un disque marron ou vert et d'un réservoir contenant de l'eau (de préférence chaude). Aspirer la solution résiduelle, rincer soigneusement et laisser sécher. Avant d'appliquer la protection, attendre quelques heures afin de permettre l'évaporation des solvants.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide jaune paille transparent
pH	7.2 ± 0.2
pH à 3%	7.4 ± 0.2
Poids spécifique	0.993 g/ml
Substances actives	47%

Composition chimique – Reg. (CE) n. 648/2004

- Agents de surface non ioniques	conc. < 5%
- Agents de surface anioniques	conc. 5-15%
- Savon	conc. < 5%

Le produit contient des tensioactifs avec une biodégradabilité minimale de 90% et biodégradation aérobie ultime conforme au Reg. (CE) n. 648/2004

ATTENTION

Etiquetage



Attention

Provoque une sévère irritation des yeux. Provoque une irritation cutanée. Peut provoquer une allergie cutanée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Le produit est conforme aux normes ADR: **UN 3082 Classe 9 GI III.**

Lire attentivement la fiche de sécurité avant l'usage

La classification se réfère au produit pur. Dilué aux concentrations d'emplois indiquées, le produit n'est pas classifié dangereux.

KemikaSPA



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspa.com