

Nov' haute couture 3D

Réf.503950 - Elcopharma



USAGES ET PROPRIÉTÉS

- **NOV' HAUTE COUTURE 3D** est un détergent désinfectant polyvalent pour les surfaces lavables suivantes : surfaces modernes ou stratifiées, surfaces peintes, sols carrelés, peints, plastifiés, sanitaires.
- **NOV' HAUTE COUTURE 3D** est parfaitement adapté pour le nettoyage des sols protégés et surfaces fragiles grâce à son pH neutre. Laisse une agréable sensation de fraîcheur et de propreté.
- **NOV' HAUTE COUTURE 3D** est bactéricide selon la norme NFT 72152 (EN 1040) à 20°C, à 1% pour un temps de contact de 5 minutes.
- **NOV' HAUTE COUTURE 3D** parfum PAMPLEMOUSSE est conforme à l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par 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.



MODE D'EMPLOI

- **Pour les sols**, employer **NOV' HAUTE COUTURE 3D** dilué dans l'eau à raison de 80 ml pour un seau de 8 litres. Inutile de rincer. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.
- **Pour les autres surfaces**, appliquer uniformément **NOV' HAUTE COUTURE 3D** à l'aide d'une microfibre. Respecter un temps de contact de 5 minutes. Rincer à l'eau. Nettoyer le matériel d'application à l'eau avant de le ranger.

NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif cationique : substance active biocide : Composés de l'ion ammonium quaternaire, benzylalkyl en C12-16 diméthyles, chlorures (ADBAC/BKC) (CAS 68424-85-1) : 24,5 g/l
- Tensio actif non ionique. Composition parfumante.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICOCHEMISTIQUES

- Aspect : Liquide - Couleur : Incolore - Odeur : Pamplemousse - pH à l'état pur : 7,5 ± 0,5.
- Densité à 20°C : 0,995 ± 0,005 - Solubilité : totale dans l'eau.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Utiliser ce biocide avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Sur les surfaces abîmées ou très fragiles, il est conseillé de tester sur une petite partie non visible avant la première utilisation.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.
- L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.
- En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche.
- Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire.
- Produit destiné à un usage uniquement professionnel. Numéro d'appel d'urgence : ORFILA 01.45.42.59.59.
- Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages ou dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit.

RÈGLEMENTATION

- **Étiquetage réglementaire** (cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité). Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP). Étiquetage : SGH07 ; H315 ; H319. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
- **À dilution à 1%** : pas d'étiquetage.
- **Transport ADR** (cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité) : non soumis.
- **Code douanier** : 3808.94.10.00.

RÉFÉRENCE, CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Bidon 5 litres

N° Produit : 503950

Carton de 2 bidons

- Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.