

Caractéristiques physicochimiques :

Aspect : liquide Couleur : incolore Odeur : océan

pH à l'état pur : 7,5 ± 0,5 Densité à 20°C : 1,000 ± 0,005 Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnement:

Carton de 250 doses

Stockage:

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

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.



Date de création : 26.04.2010 Date de révision 5 : 16.06.2025

NOV' DOSES (DETERGENT NEUTRE SURODORANT) – parfum OCEAN

Code: DOVOC

NATURE CHIMIQUE

- Tensio actif non ionique
- Solvants oxygénés
- Composition parfumante
- Conservateur
- Régulateur de mousse

USAGES ET PROPRIETES

NOV'DETERGENT NEUTRE SURODORANT est un produit étudié pour le nettoyage des sols protégés par des émulsions, des surfaces modernes, surfaces plastiques... NOV'DETERGENT NEUTRE SURODORANT nettoie sans laisser de traces. Facile d'emploi et non moussant, il peut être utilisé en autolaveuse.

MODE D'EMPLOI

Déchirer la dose à l'aide de la pré-découpe.

Diluer dans l'eau, tiède de préférence, à raison de 20 ml pour un seau de 8 litres d'eau. Après nettoyage il est inutile de rincer.

Diluer une dose de 20 ml dans un pulvérisateur de 480 ml d'eau pour le nettoyage des surfaces lavables.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- En cas d'utilisation à l'état pur, il est conseillé de porter des gants de ménage.
- En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer abondamment à l'eau.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE - cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité

Selon le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (étiquetage dit CLP)

- ☐ Pas d'étiquetage
- ☐ Etiquetage
- ⊠ Etiquetage additionnel :
 - EUH208 Contient ALPHA-HEXYLCINNAMALDEHYDE. Peut produire une réaction allergique.
 - EUH208 Contient ISOEUGENOL. Peut produire une réaction allergique.
 - **EUH210** Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

TRANSPORT ADR - cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité

- Non Soumis
- ☐ Soumis

CODE DOUANIER

3402.90.90.00





