

# Caractéristiques physicochimiques :

Aspect : liquide Couleur : rose Odeur : fraîcheur

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

#### **Conditionnement:**

Carton 2 x 5 L

### 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 : 05.04.2004 Date de révision 13 : 16.06.2025

# **NOV' 4 Saisons – Fraîcheur**

Code: NOVSF

### **NATURE CHIMIQUE**

- Tensio-actif non ionique
- Diméthoxypropanol
- Parfum

- Régulateur de mousse
- Séquestrant
- Conservateur

## **USAGES ET PROPRIETES**

NOV 4 SAISONS dissous la saleté, dégraisse et fait briller.

Les différents parfums, frais et agréables, laissent aux locaux une agréable odeur de propre et de fraîcheur.

NOV 4 SAISONS est recommandé pour l'entretien manuel de toutes les surfaces lavables :

- Murs peints ;
- Sols carrelés ;
- Revêtements plastiques non protégés ou protégés par des émulsions autolustrantes résistant aux agents nettoyants;
- Surfaces émaillées ;
- Surfaces stratifiées ;
- Eviers ;
- Equipements sanitaires (lavabos, baignoires, douches).

#### MODE D'EMPLOI

Utiliser **NOV 4 SAISONS** dilué dans l'eau, tiède de préférence, à raison de 50 ml pour 8 litres d'eau.

Utiliser NOV 4 SAISONS dilué à 1% en autolaveuse.

**NOV 4 SAISONS** est conseillé pur sur une éponge humide pour éliminer les taches difficiles. Il est inutile de rincer dans le cas de lavage des sols.

# 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 immédiatement 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 étiquetage
- Etiquetage:
- - -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





