

Nov' détartrant WC gel

Réf.92168 - Elcopharma



Gel 3 en 1 : Nettoyant, détartrant, désodorisant.

NATURE CHIMIQUE

- Acide organique - Tensio actif anionique - Agent viscosant - Composition parfumante.

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- Aspect : liquide visqueux - Couleur : bleu foncé - Odeur : note florale.
- pH à l'état pur : $2,25 \pm 0,2$ - Densité à 20°C : $1,055 \pm 0,005$ - Solubilité : totale dans l'eau.

USAGES ET PROPRIÉTÉS

- **NOV' DÉTARTRANT WC GEL** est un gel actif destiné au nettoyage, détartrage et désodorisation des cuvettes, urinoirs, pourtours des robinetteries.
- **NOV' DÉTARTRANT WC GEL** laisse une agréable odeur de fraîcheur et ravive la brillance.
- **NOV' DÉTARTRANT WC GEL** est sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'utilisation.

MODE D'EMPLOI

- Soulever le levier, incliner le flacon et appuyer pour projeter **NOV' DÉTARTRANT WC GEL** sous le rebord et sur les parois de la cuvette.
- Laisser agir pendant 15 minutes.
- Brosser puis tirer la chasse d'eau.
- Répéter l'opération si l'entartage est important.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mélanger à d'autres produits.
- Port des gants de ménage recommandé.
- Fermer l'emballage après utilisation.
- En cas de contact cutané et/ou oculaire, rincer immédiatement à l'eau.
- Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant.

- 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.

RÉGLEMENTATION

- **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 additionnel : EUH 210.
- **Transport ADR**, cf. section 14 de la Fiche de Données de Sécurité : non soumis.
- **Code douanier** : 3824.99.45.00.

RÉFÉRENCE, CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Flacon 1 litre

N° Produit : 92168

Carton de 12 flacons

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

