

Fiche technique

DESTY GEL WC NETTOYANT DETARTRANT

Code : SODIW

Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : liquide visqueux
Couleur : verte
Odeur : pin
pH à l'état pur : $2,25 \pm 0,2$
Densité à 20°C : $1,055 \pm 0,005$
Solubilité : totale dans l'eau

Conditionnements :

Carton 6 x 750 ml

Stockage :

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5°C 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 : 06/11/2015
Date de révision 1 : 02/12/2019

GROUPE HEDIS
140 rue victor Hugo – 92300
LEVALLOIS PERRET
Standard : 01.42.70.54.55
Fax : 01.42.70.54.47
www.groupe-hedis.com

NATURE CHIMIQUE

- Acide organique
- Tensio actif anionique
- Agent viscosant
- Parfum

USAGES ET PROPRIETES

DESTY GEL WC NETTOYANT DETARTRANT est un gel actif destiné au nettoyage et au détartrage des :

- Cuvettes,
- Urinoirs,
- Pourtours des robinetteries.

DESTY GEL WC NETTOYANT DETARTRANT laisse une agréable odeur de pin et ravive la brillance.

DESTY GEL WC NETTOYANT DETARTRANT est sans danger pour les fosses septiques dans les conditions normales d'utilisation.

MODE D'EMPLOI

Pour ouvrir, appuyer sur les deux parties lisses du bouchon et tourner. Incliner le flacon et appuyer pour projeter DESTY GEL WC NETTOYANT DETARTRANT sous le rebord et sur les parois de la cuvette.

Laisser agir pendant 15 minutes.
Brosser puis tirer la chasse d'eau.

Réitérer l'opération si l'entartrage est important.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

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

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 : **EUH 210**

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

- Non Soumis
 Soumis

CODE DOUANIER

3402.90.90.00