



PRODYGIENE
HYGIENE PROFESSIONNELLE



FICHE TECHNIQUE

Indice : 1

Date de création : 12/04/2017

Page 1 sur 1

GEL WC - HP

EXPERT clean

DEFINITION / DESTINATION / REFERENCES

Le **Gel WC** est utilisé pour le nettoyage et le détartrage des cuvettes des WC.

Avec son flacon à jet oblique il facilite l'action sous les rebords. Sa composition à base d'acide chlorhydrique assure la dissolution du tartre même le plus ancien.

Les agents mouillants permettent un étalement uniforme du produit et un nettoyage parfait.

Bonne adhérence aux parois pour un détartrage prolongé si nécessaire.

Sans danger pour les fosses sceptiques.

Son parfum au pin laisse une agréable odeur de propreté dans les sanitaires.

- référence HYD010153 - 1L

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Gel limpide vert
- Densité à 20°C : 1,025 +/- 0,025
- pH pur : < 1
- Stockage : Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid
- Contient : parmi d'autres composants (règlement (CE) N° 648/2004) : parfum
- Inférieur à 5 % : agent de surface non ionique

MODE D'EMPLOI

- Projeter le produit sur les rebords de la cuvette et sur les parois
- Laisser agir 10 minutes environ
- Brosser et actionner la chasse d'eau

Pour les forts entartrages : augmenter la dose de produit et le temps de contact (une nuit entière si possible) ou renouveler l'opération à plusieurs reprises

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas mettre sur des surfaces métalliques même émaillées. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques comme l'eau de javel, la soude,...
- Formule déposée au centre anti-poison de Nancy (N°0322) : + 33 (0)3 83 22 50 50
- N° de téléphone d'appel d'urgence INRS/ORFILA : + 33 (0)1 45 42 59 59
- Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande pour les professionnels
- Ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.