

FICHE TECHNIQUE GEL JAVEL WC PIN ENVOL

✓ DONNÉES LOGISTIQUES :



| Référence | Contenance | Emballage | Taux TGAP |
|-----------|------------|----------------|-----------|
| 167552 | 1 litre | 12 x 1L Canard | NON |

✓ CARACTÉRISTIQUES :

Le gel javel WC Pin ENVOL est spécialement étudié pour le nettoyage et la désinfection des cuvettes des WC. Il blanchit, désodorise et détache tout en laissant une odeur de propreté dans vos sanitaires.

Ne pas mélanger avec un ACIDE.

✓ COMPOSITION :

Mélange complexe à base d'hypochlorite de sodium, tensioactifs.

Se présente sous forme de liquide.

✓ CARACTÉRISTIQUES PHYSICO CHIMIQUES :



| | | |
|---------------------------|-------------------------|-----------------|
| Aspect : Liquide visqueux | Couleur : Transparent | pH : 13 +/- 0,5 |
| Odeur : Pin | Densité : 1,074+/- 0,01 | MA : ≈ 6% |

✓ REGLEMENTATION :

- Formule déposée au Centre antipoison de PARIS 01 40 05 48 48.
- Les agents de surfaces contenus dans cette préparation respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n°648/2004 relative aux détergents.

- **ACTIVITE BACTERICIDE :** Norme EN 1040
Norme EN 1276
Norme EN 13697

- **ACTIVITE FONGICIDE:** Norme EN 1275
Norme EN 1650
Norme EN 13697

✓ PROPRIÉTÉS :

- Le Gel Javel WC Pin ENVOL est adapté au nettoyage et à la désinfection de tous les types de cuvettes WC.
- Sa composition à base d'hypochlorite de sodium et de tensio-actifs en fait un produit sans risque pour les matériaux.
- Il est conforme à l'ensemble des normes de désinfection (EN 1276, 1650 et 13697) avec un temps de contact de 15 minutes.

✓ CONSEILS D'UTILISATION :

- Projeter le produit sous le rebord de la cuvette à l'aide du jet directionnel.
- Laisser agir 15 minutes environ.
- Brosser et actionner la chasse d'eau.
- A conserver au frais et à l'abri de la lumière et du soleil.
- Maintenir le bidon en position verticale.
- DLU : voir sur emballage



Important : Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. Il ne peut engager notre responsabilité quant à son utilisation à chaque cas particulier.

✓ **PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :**

Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.fr

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dangereux. Respectez les précautions d'emploi.

