

DARTREL SP

GEL SANITAIRE
DETARTRANT, DESINCRUSTANT, DESINFECTANT,
DESODORISANT



LES AVANTAGES

- Dissout le calcaire et les traces laissés par l'eau.
- Élimine le tartre et redonne brillance aux cuvettes WC.
- Nettoie et désinfecte les sanitaires.
- Désodorisant avec un parfum pin longue durée.
- Se dépose sur les parois verticales.



LES UTILISATIONS

- ❖ Gel sanitaire 4 actions : détartrant, désincrustant, désinfectant, désodorisant.
- ❖ Désinfecte grâce à ses agents :

Bactéricide selon la Norme EN 1276 et EN 13697 en condition de saleté en 5 minutes à 20°C vis-à-vis des souches de références : Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae.

Levuricide selon la Norme EN 1650 et EN 13697 en condition de saleté en 15 minutes à 20°C vis-à-vis des souches de références : Candida albicans.



MODE D'EMPLOI

- ✓ DARTREL SP est prêt à l'emploi
- ✓ Tirer la chasse d'eau avant utilisation.
- ✓ Appliquer le gel sur les parois et les rebords des sanitaires à l'aide du flacon flex.
- ✓ Laisser agir quelques minutes.
- ✓ Brosser et actionner la chasse d'eau.
- ✓ Pour une action désinfectante sur du vieux tartre, laisser agir toute la nuit.



INFORMATIONS TECHNIQUES

Aspect	: Liquide visqueux limpide vert
pH (1%)	: 0,975 +/- 0,125
Densité	: 1,04 +/- 0,02
Parfum	: Pin
Stockage	: Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.
Matière active	: Chlorure de didecyl diméthyl ammonium (N° CAS : 7173-51-5) à 10 g/l. Produit Biocide TP2.



➤ Précautions d'emploi

N° de téléphone en cas d'urgence INRS/ORFILA +33(0)1 45 42 59 59.

Produit acide. Éviter le contact avec la peau. En cas de doute, faire un test au préalable sur une surface cachée. Ne pas appliquer sur matériaux sensibles à l'acide, tels que marbre ou pierre naturelle. Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Le 25 05 2016

Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

NOTA :
Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 - 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70

www.languedoc-chimie.com

