

TPI ANTITARTRE PARFUME VERT

NETTOYANT DOUX à FONCTIONS DÉSINCRUSTANTES

e pour l'ENTRETIEN, le BRILLANTAGE

et la PROTECTION des SURFACES POLIES

USAGES PROFESSIONNELS

*Fonctions
désincrustantes
NON corrosives*

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Combinaison de fonctions dégraissantes de caractère non ioniques, d'émulgateurs anioniques fonctions désincrustantes et désoxydantes.

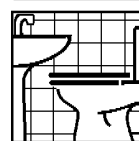
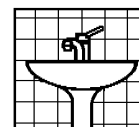
. Eléments de composition autorisés par l'arrêté du 8 septembre 1999 de du 19 décembre 2013, relatif aux produits de nettoyage des surfaces et objets destinés à entrer au contact de denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

- | | |
|-------------------------|---------------------------------------|
| . ÉTAT PHYSIQUE | : Liquide, limpide. |
| . MASSE VOLUMIQUE | : 1015 g/l +/- 20 g/l. |
| . RÉACTION CHIMIQUE | : De caractère acide. |
| . pH pur | : 2,20 environ. |
| . COULEUR | : Vert. |
| . ODEUR | : Senteur fraîche de fruits exotiques |
| . TENSION SUPERFICIELLE | : 30,6 dyne/cm |

PROPRIÉTÉS PRINCIPALES

- . Facilement miscible et rinçage dans l'eau.
- . Ne présente pas la causticité ou l'agressivité des acides minéraux ou des acides libres.
- . Dégraissant pour les surfaces ou matériaux sensibles aux acides forts.
- . Produit à fort pouvoir nettoyant, dégraissant, de haute polyvalence, recommandé pour le nettoyage de surfaces, matériaux fragiles ou délicats.
- . Ne raye pas les surfaces.
- . Solubilise les tartres, les oxydes, les souillures grasses qui constituent des incrustations favorisant la corrosion pour les métaux et alliages légers et des protections pour les microbes.
- . Apporte l'éclat du neuf aux surfaces chromées, inoxydables, alliages légers.
- . Avive les cuivres et métaux cuivreux, surfaces zinguées, oxydées, aluminium et alliages.
- . Nettoie les surfaces carrelées, l'émail, le marbre, la céramique, surfaces carrelées, émail, faïence, grés, céramique ternis par les dépôts de calcaires dans les locaux sanitaires douches, baignoires, lavabos, etc...
- . N'attaque pas le verre, les vitres, les matières plastiques usuelles dans les conditions d'emploi, favorise le nettoyage des surfaces en pierre, béton, peintures lessivables pour l'élimination des traces d'écoulements d'eau, traces vertes, dépôts d'algues, de rouille ou de calcaire, etc...
- . Est utilisable par les services de nettoyage et de maintenance dans l'industrie, les collectivités, l'hôtellerie pour l'entretien des sanitaires, salles d'eau, vestiaires, carrelages, piscines, cuisines, etc...



Enlève les

- dépôts de calcaires.
- Tartres savonneux.
- Les salissures grasses.
- Les traces d'écoulement d'eau.



S.A.R.L au capital de 10 000 000 F

MATERIELS ET PRODUITS INDUSTRIELS DE MAINTENANCES ET D' HYGIENE

Suite fiche technique **TPI ANTITARTRE PARFUME VERT**

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Assure l'hygiène et la propreté des surfaces en laissant une odeur fraîche et agréable dans les locaux.

Prêt à l'emploi, pulvériser le produit directement sur les surfaces à nettoyer, laisser agir, activer si nécessaire le nettoyage à l'aide d'une éponge ou d'une brosse.

Rincer à l'eau claire.



**Laisser
agir 5 à 10
minutes**

Rincer avec une éponge humide ou rincer directement à l'eau claire.

ENTRETIEN NETTOIE DÉTARTRE DÉGRAISSE :

Tous les équipements dans les sanitaires, cuisines, lavabos, éviers, douches, baignoires, robinetteries, pommes de douches.

Toutes les surfaces : les inoxydables, aluminium anodisés, faïences, surfaces émaillées carrelées, les panneaux écrans, pare-douche, cabines en verre, en matériaux synthétiques, les matières plastiques, les surfaces peintes lessivables.

RECOMMANDATIONS

Préparation **non soumise** à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- A aussi été pris en compte le règlement (CE) n°1272/2008 (CLP) et ses adaptations (Règlement (CE) n° 790/2009).

Contient

- moins de 5% de : agents de surface non ioniques

. Utiliser gants de ménage. Eviter le contact avec les yeux et la peau. Ne pas appliquer le produit sur surfaces en marbre poli ou pierre tendre calcaire polie, en cas de contact rincer immédiatement et abondamment à l'eau claire.

. Conserver hors de la portée des enfants. Protéger du gel au stockage.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.