

RESPECT HOME DETARTRANT

Réf 1863

Gel Anticalcaires surfaces Alimentaires

1. PROPRIÉTÉS :

RESPECT HOME DETARTRANT, détartre, fait briller les surfaces alimentaires, plan de travail en cuisine par exemple.

RESPECT HOME DETARTRANT, rénove les surfaces en éliminant les dépôts de tartre et d'oxydations sur de multiples surfaces et métaux. Son action sur les souillures minérales : optimise l'efficacité des opérations de nettoyage et de désinfection.

RESPECT HOME DETARTRANT est efficace sur de multiples surfaces : carrelages, vitres, faïences, aluminium anodisé, inox, chrome.

RESPECT HOME DETARTRANT est formulé en gel pour une meilleure adhérence aux parois et une action prolongée. Son rinçage est facile et peu moussant.

Grâce à son flacon avec un col « accordéon », **RESPECT HOME DETARTRANT** s'utilise pour toutes les surfaces de la cuisine.

Formulé sans acide chlorhydrique ou phosphorique.

RESPECT HOME DETARTRANT est composé de 100 % d'ingrédients d'origines végétales et minérales, sans parfum.

RESPECT HOME DETARTRANT, s'utilise en collectivité, crèches, EHPAD, locaux administratifs, locaux sportifs, piscines, hotels, industries, locaux sociaux, tertiaires,...

RESPECT HOME DETARTRANT

- Détartre
- Sans parfum
- Respecte les surfaces
- Non classé dangereux pour l'homme, selon CLP 1272/2008
- Son label ECOCERT garanti le respect de l'environnement
- Sans risque pour les fosses septiques
- Contient 100% d'ingrédients d'origine naturelle.
- Sans VLEP réglementaire



ECODETERGENT certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

2. MODE D'EMPLOI :

RESPECT HOME DETARTRANT est prêt à l'emploi, il s'utilise pur sur les surfaces, évier, plan de travail, sols, mur, réfrigérateur, congélateur,

Laisser agir 5 à 10 minutes, voir plusieurs heures si la présence de tartre est importante.

Frotter la surface, puis rincer à l'eau.

Sur des surfaces peu entartrées, diluer le produit entre 25% et 50%.

L'utilisation du flacon « accordéon » est très facile : incliner le col en fonction de vos besoins.
Pour surfaces verticales et difficiles à atteindre, incliner le col au maximum, déployer l'accordéon à gauche ou à droite, enlever le bouchon, puis appliquer le produit sur la surface.
Pour réduire l'impact sur l'environnement, respecter les recommandations de dosage.

3. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide incolore visqueux limpide
pH :	2.5 +/- 0.5
Densité à 20°C :	1.02 +/- 0,02
Stockage :	Pour une conservation optimale jusqu'à la DLUO, conserver le produit à l'abri de la chaleur, de la lumière et du gel.
Contient parmi d'autres composants (règlement (CE N°648/2004)) :	5-15% correcteur de pH, <5% agents de surface non ionique, agents de surface anionique, viscosants, Contient aussi : Eau.

4. CONDITIONNEMENTS :

Carton de 6 x 1L col inclinable accordéon.
Emballage 100% biodégradable.

5. PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

GP, et tenir hors de portée des enfants.

Formule déposée au centre antipoison de Nancy (N°1863) : + 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 le site : www.hydrachim.fr.

Pour une question de sécurité, 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.

Produit conforme à la législation relative aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (décret 73138 du 12.02.1973 modifié le 19.12.2013).

N° de révision 22-10-2018-v2