

## Détergent, désinfectant et surodorant concentré pour les sols et les surfaces

### Description

Détergent quotidien concentré pour tous types de sols et de surfaces durs résistants à l'eau. Parfumé au pin, il laisse une fragrance fraîche et agréable après usage.

Désinfectant, il garantit une hygiène irréprochable.

### Propriétés principales

- Activité bactéricide, fongicide et virucide (Norovirus)
- Nettoie sans altérer le brillant des sols protégés
- Parfum frais au pin
- Peu moussant

### Bénéfices

- Les propriétés désinfectantes garantissent une hygiène irréprochable pour lutter contre les contaminations croisées.
- Convient à la plupart des sols et des surfaces.
- Parfum au pin, frais et rémanent, qui accroît l'image d'hygiène et de propreté de vos locaux.
- Convient à une utilisation en lavage à plat manuel.

### Mode d'emploi

#### Pulvérisateur:

1. Doser le produit dans un pulvérisateur rempli d'eau.
2. Vaporiser la solution sur une microfibre humide, appliquer sur la surface, laisser agir et essuyer.
3. Rincer ou remplacer la microfibre régulièrement.

#### Seau - désinfection des surfaces hautes:

1. Doser le produit dans un seau rempli d'eau.
2. Appliquer la solution à l'aide d'une microfibre ou d'un mop et nettoyer la surface.

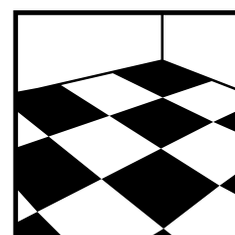
#### Machine:

1. Versez la solution diluée dans le réservoir d'eau plein de la monobrosse ou de l'autolaveuse.
2. Appliquer la solution sur le sol à l'aide la machine, laisser agir si nécessaire (méthode indirecte).

#### Seau - désinfection des sols:

1. Doser le produit dans un seau rempli d'eau.
2. Appliquer la solution à l'aide d'un mop et enlever les eaux résiduelles.

*Pour le dosage, se référer aux données du tableau en page suivante.\**



© A.I.S.E.

## Données techniques

Plateforme	Description/Conditionnement	Pulvérisateur	Seau	Apparence	pH net	pH dilué	Densité relative (20°C)
Concentré standard	TASKI Degragerm 6 x 1 L	5ml (1%) / 500 ml	50 ml (0,5%) / 10 L	Liquide vert foncé	11	10,5	1,024 g / cm <sup>3</sup>
J-Flex®	TASKI Degragerm J- Flex 1 x 1,5 L	5ml (1%) / 500 ml	25 ml (0,5%) / 5 L	Liquide vert foncé	11	10,5	0,047 g / cm <sup>3</sup>
SmartDose™	TASKI Degragerm SD 1 x 1,4 L	5ml (1%) / 500 ml	25 ml (0,5%) / 5 L	Liquide vert foncé	11	10,5	1,047 g / cm <sup>3</sup>
Quattro Select®	TASKI Degragerm QS 2 x 2,5 L	5ml (1%) / 500 ml	0,5% (salissures légères) 1% (salissures tenaces)	Liquide vert foncé	11	10,5	1,047 g / cm <sup>3</sup>

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production normale et ne doivent pas être considérées comme des spécifications. Vaporisateur vide correspondant disponible.

Pour le dosage manuel, pompe de distribution disponible.

## Dosage:

Degragerm est disponible en standard concentré (format bouteille 1L - dosage manuel) ou en ultra concentré avec équipement de dosage/dilution (SmartDose, J-Flex ou QuattroSelect). Pour des informations détaillées concernant l'équipement de dosage spécifique, merci de se référer au tableau des données techniques page suivante. Un dosage correct permet de réduire les coûts et minimise l'impact environnemental. Propriétés désinfectantes : ce produit est bactéricide à une concentration minimale de 0,5%, fongicide à 1,5% et virucide à partir de 0,6% - actif sur Norovirus à 3%.

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](http://sds.diversey.com). Uniquement pour usage professionnel. Conserver dans son emballage d'origine fermé, à l'abri des températures extrêmes.

## Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur des surfaces / matériaux sensibles à l'eau (par exemple en bois ou en liège). Tester la compatibilité des matériaux dans un endroit non visible avant utilisation.

## Données microbiologiques

Taski Degragerm - format ultra-concentré (systèmes)

EN 13727 (2015) Bactéricide 0,6% 5 min

EN13697 (2015) Bactéricide 0,5% 5 min

EN13624 (2013/prA1 :2018) Levuricide 0,2% 5 min - 0,15% 15 min

EN14476 (2013 + A1 :2015) Virucide (MVA) 0,6% 5 min

EN14476 (2016) Virucide (Norovirus) 3% 30 min

Pour plus de précision concernant le spectre de désinfection de ce produit, se référer à son récapitulatif d'activité désinfectante disponible sur demande.

## Information environnementale

Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement EU Détergent CE648/2004.

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale.

La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.