



# Room Care R2-Des plus

## Détergent désinfectant pour surfaces dures - concentré

### Description

Détergent désinfectant concentré pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces dures résistantes à l'eau. Disponible en poche mono-matière entièrement recyclable.

### Propriétés principales

- Formulé pour le nettoyage des surfaces dures résistantes à l'eau
- Légèrement alcalin
- Non abrasif
- Parfum léger, délicat et frais
- Technologie unique et brevetée de neutralisation des odeurs (O.N.T.)

### Bénéfices

- Nettoie et désinfecte les surfaces en 1 minute
- Élimine rapidement les salissures grasses et solubles à l'eau
- Laisse une odeur agréable
- Codes couleurs et alphanumériques pour éviter les erreurs d'application
- Large spectre d'activités désinfectantes (bactéricide, levuricide)

### Mode d'emploi

Le produit ne peut être utilisé qu'avec le système de dosage et de dilution Divermite/DQFM, qui garantit un contrôle des coûts et une sécurité à 100%.

1. Vaporiser une petite quantité sur une chiffonnette et nettoyer la surface.
2. Laisser agir le produit pendant le temps requis selon les données microbiologiques (moins de 5 minutes).
3. Rincer à l'eau douce ou essuyer avec une chiffonnette propre et humide.

Pour une application plus détaillée, veuillez vous référer au Mini Guide Room Care R2-Des plus.

### Dosage\*

Avec le système de dosage Divermite, dosez 15ml (5%) de Room Care R2-Des plus dans un vaporisateur rempli de 300ml d'eau froide. Bien revisser la tête de vaporisateur (doit être en position fermé) et agiter doucement.

Avec le système de dilution Diverflow, remplir le vaporisateur Room Care R2-plus jusqu'au repère sur l'étiquette, ou remplir le seau directement à partir du distributeur Diverflow. Revisser la tête de vaporisateur.

La solution préparée pour emploi dans le vaporisateur a une stabilité de 1 semaine maximum.

*\*Ce dosage est fonction des conditions optimales. Les recommandations peuvent varier. Veuillez consulter votre représentant Diversey pour connaître les instructions.*

### Données techniques

Aspect:	Liquide limpide vert
Odeur:	Légèrement parfumée
Valeur pH (pur):	~ 11
Valeur pH (en solution):	~ 11 (5%)
Densité relative (20°C):	≈ 1.03

*Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.*





# Room Care R2-Des plus

## Recommandations pour la manipulation et le stockage

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'élimination du produit sont disponibles sur la Fiche de Sécurité (Safety Data Sheet) qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Conserver le produit dans l'emballage d'origine bien fermé, à l'abri des températures extrêmes.

Ce produit est conçu pour une utilisation professionnelle exclusivement. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

## Compatibilité du produit

Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles à l'eau, par exemple le bois. Tester la compatibilité du matériau dans un petit endroit peu visible avant l'utilisation. Ne pas utiliser avec d'autres systèmes ou méthodes de dilution. Ne pas utiliser non dilué.

## Données microbiologiques

Le récapitulatif d'activité désinfectante est disponible sur demande.

	EN Méthode d'essai	Conditions de salissure	Activité	Temps de contact	Dosage
Bactéricide	EN 1276	Conditions de saleté	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	30 sec	1%
Bactéricide	EN 13697	Conditions de saleté	Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa	1 min	5%
Levuricide	EN 1650	Conditions de saleté	Candida albicans	1 min	5%
Levuricide	EN 13697	Conditions de saleté	Candida albicans	5 min	5%
Virucide limité virus enveloppés	EN 14476	Conditions de saleté	Modified Vaccinia virus Ankara	1 min	1%
Virucide limité virus enveloppés	EN 16777	Conditions de saleté	Modified Vaccinia virus Ankara	10 min	5%

## Information environnementale

Poche mono-matériau entièrement recyclable avec étiquette et bouchon amovibles, donc facile à recycler là où les infrastructures de traitement des déchets existent. Les tensioactifs utilisés dans ce produit sont biodégradables, conformément aux exigences du règlement européen sur les détergents, EC 648/2004. Produit biocide TP2 (désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides). Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

## Conditionnements disponibles

Code article	Description de l'article	Plateforme
9300415	ROOM CARE R2-DES PLUS 2X2L W948	Divermite®

[www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2025 Diversey, Inc. All Rights Reserved. Rev.04/07/2025 fr-FR (K02128)