



# Room Care R2-plus

## Détergent désinfectant liquide pour surfaces - très concentré

### Description

Détergent concentré pour le nettoyage de toutes les surfaces dures résistantes à l'eau.

À utiliser uniquement avec les systèmes de dosage Divermite/DQFM.

### Propriétés principales

- Formulé pour le nettoyage des surfaces dures résistantes à l'eau
- Légèrement alcalin
- Non-abrasif
- Fragrance légère, agréable et fraîche
- Sachet unique et respectueux de l'environnement
- Respecte les critères de l'Ecolabel de l'UE

### Avantages

- Laisse les surfaces propres et hygiéniques
- Élimine rapidement et en douceur les salissures solubles dans l'eau et dans l'huile
- Laisse un parfum agréable et de longue durée
- Un codage couleur et chiffré empêche les erreurs d'application

### Mode d'emploi

#### Dosage\* :

Dosage avec Divermite : ajouter 5x 15 ml (10 %) de Room Care R2-plus dans une bouteille de 750 ml remplie d'eau ou 2x 15 ml (10 %) dans une bouteille de 300 ml remplie d'eau. Visser la tête du pulvérisateur en s'assurant que le gicleur est fermé. Secouer doucement le pulvérisateur.

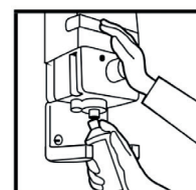
Dosage avec le système DQFM : installer la bouteille RoomCare R2 dans le système de dosage DQFM et remplir la solution prête à l'emploi au niveau du marquage en appuyant sur le bouton. Retirer la bouteille et visser la tête de pulvérisation.

#### Application :

Vaporiser une petite quantité de produit R2 sur un tissu/éponge humide et nettoyer la surface. Laisser agir le produit selon les données microbiologiques pendant la durée requise. Rincer à l'eau fraîche ou essuyer avec un tissu propre, humide. Lustrer avec un tissu sec pour plus de brillance.

Des informations détaillées sont disponibles dans notre mini-guide RoomCare R2-plus.

\*Les dosages susmentionnés se réfèrent à des conditions optimales. Des différences peuvent apparaître selon l'utilisation. Veuillez contacter votre interlocuteur Diversey compétent pour recevoir des conseils personnalisés.





# Room Care R2-plus

## Détergent désinfectant liquide pour surfaces - très concentré

### Caractéristiques techniques

Aspect : liquide clair, vert  
Valeur pH (pur) :  $\approx 11$   
Valeur pH (solution prête à l'emploi) : Densité relative (20 °C) :  $\approx 1,03$

*Les caractéristiques techniques susmentionnées sont des valeurs moyennes et ne sont pas considérées comme des spécifications du produit.*

### Sécurité du produit et consignes de stockage

Les indications de danger et les conseils de sécurité peuvent être consultés dans la fiche de données de sécurité en question ([sds.diverseys.com](https://sds.diverseys.com)). Stockage uniquement dans le conteneur scellé d'origine. Protéger du gel et de la chaleur.

### Compatibilité des matériaux

Ne pas utiliser sur des surfaces sensibles à l'eau, par ex. le bois. Vérifier, avant l'utilisation, la compatibilité des matériaux sur une petite zone discrète. Ne pas utiliser avec d'autres systèmes de dosage. Ne pas utiliser le produit non dilué.

### Données microbiologiques

Room Care R2-plus est conforme à la norme EN 1276, dilué à 10 % dans une eau de dureté standard et dans des conditions de saleté (0,3 % d'albumine de boeuf) pour un temps de contact d'une minute. Room Care R2-plus est conforme à la norme EN 13697, dilué à 10 % dans une eau de dureté standard et dans des conditions de saleté (0,3 % d'albumine de boeuf) pour des souches référencées *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli* et *Pseudomonas aeruginosa* pour un temps de contact de 5 minutes. Activité lévuricide en 15 minutes avec dilution à 10 % pour la souche référencée *Candida albicans*.

### Informations environnementales

Les tensio-actifs contenus dans ce produit sont biodégradables conformément au Règlement CE 648/2004.

### Conditionnement disponible

Room Care R2-plus est disponible en sachets de 1,5 l.