

DR 200™

Désinfectant assainissant sans rinçage



Description et utilisation

DR 200^{MC} est un désinfectant assainissant concentré ne nécessitant pas de rinçage. Il est destiné spécifiquement aux hôpitaux, aux établissements de traitement des aliments, aux industries laitières, aux restaurants, aux bars, aux parcs d'animaux, aux chenils et aux institutions dans lesquelles la désinfection et l'assainissement sont d'importance primordiale. Selon la dilution, **DR 200^{MC}** peut soit désinfecter ou assainir des surfaces dures inanimées préalablement nettoyées, tels que des murs, des planchers, des dessus d'éviers, des tables, des chaises et des cadres de lits. **POUR USAGE PROFESSIONNEL SEULEMENT.**



Bénéfices

- Contrôle la moisissure et les mauvaises odeurs.
- Neutre.
- Efficace contre plusieurs types de virus.

pH 7

Mode d'emploi

1. Mouiller soigneusement toutes les surfaces avec la solution avec un chiffon, une vadrouille, une serviette en microfibre, un flacon pulvérisateur ou un pistolet pulvérisateur. **2.** Prévoyez environ 10 minutes avant d'enlever l'excès de liquide. **3.** Laissez sécher à l'air. Toujours nettoyer avant de désinfecter les surfaces dures inanimées. Préparer une solution fraîche pour chaque utilisation.



Si vous utilisez une bouteille avec vaporisateur, ajuster l'embout pour que le produit soit vaporisé en gouttelettes et non pas en brume.

- Consultez un représentant InnuScience pour plus d'information sur les dilutions, dosages ou équipement à utiliser selon vos besoins.
- Informez-vous auprès de votre représentant au sujet des formations spécialisées.

Dilutions

Désinfection - Laissez agir pendant au moins 10 minutes

	600 ml	0.55 %	3.3 ml / 600 ml	1 : 180
	4 L	0.55 %	22 ml / 4 L	1 : 180

Fongicide/Anti-moisissure - Laissez agir pendant au moins 10 minutes

	600 ml	0.81 %	4.9 ml / 600 ml	1 : 123
	4 L	0.81 %	32.5 ml / 4 L	1 : 123

Assainissement - Laissez agir pendant au moins 60 secondes

	600 ml	0.2 %	1.2 ml / 600 ml	1 : 500
	4 L	0.2 %	8 ml / 4 L	1 : 500

Codes produits et emballages

15666

4 L

2 unités