DÉTERGENT 3D NEUTRE



Vent du sud 5L : 527923

Dose 20mL: 527921



Verger sauvage 5L: 527919

Dose 20mL: 527920



Vent du nord 5L : 527924

Dose 20mL : 527922



Fleur de coton

5L: 532769

Dose 20mL : 532767



Détergent odorisant bactéricide sans rinçage.











FABRICATION FRANÇAISE

FORMULE CONCENTRÉE

CONTACT ALIMENTAIRE

SANS RINÇAGE

Caractéristiques produit

Destiné au nettoyage de toutes surfaces lavables : sols carrelés, linoléum, revêtements, murs (peintures lavables), parquets. Sans rinçage*, ne laisse pas de traces. Peu moussant, il peut être utilisé en auto-laveuse et en centrale de dilution.

Mode d'emploi

5L: Pour une action désinfectante : dilution à partir de 1.5% dans l'eau.

Entretien courant : doser selon la rémanence souhaitée.

Doses: Pour une action désinfectante: dilution à partir de 1.5% dans l'eau.

Entretien courant : une ou plusieurs doses dans l'eau en fonction de la rémanence souhaitée.

*Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires : rincer.

Caractéristiques techniques

PARFUM	Aspect	Densité	PH	Couleur	Volume	Poids Colis (kg)	UC/colis	Colis/palette
Vent du sud	LIMPIDE	0,999 +/-0,02	7,6 +/- 0,5	INCOLORE	0000	5.7	050	70
Vent du nord	LIMPIDE	0,995 +/-0,02	7,5 +/- 0,5	INCOLORE	20CC	5,7	250	72
Verger sauvage	LIMPIDE	0,998 +/-0,02	7,6 +/- 0,5	INCOLORE	5L	10,6	2	80
Fleur de coton	LIMPIDE	0,998 +/-0,02	7,7 +/- 0,5	INCOLORE				



Cible

Il est utilisé dans les bureaux, salles d'attente, collectivités, écoles, hôtels, entreprises de propreté, etc.

Usage professionnel.









DÉTERGENT 3D NEUTRE



Vent du sud 5L : 527923

Dose 20mL : 527921



Fleur de coton 5L: 532769

Dose 20mL: 532767



Vent du nord 5L : 527924

Dose 20mL: 527922



Verger sauvage

5L: 527919

Dose 20mL: 527920





Ingrédients

agents de surface non ioniques désinfectants parfums

ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions		
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa,	1,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté		
Bactéricide EN 13697	Escherichia coli, Enterococcus hirae	à 9% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté		
Levuricide EN 1650 Fongicide EN 1650	Candida Albiana	1,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté		
Levuricide EN 13697	Candida Albicans	à 6% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté		
Actif sur virus enveloppés selon EN14476	Vacciniavirus modèle MVA	à 9% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté		

Précautions d'emploi

Utiliser et conserver seulement en zones bien ventilées.

Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel le produit est destiné. Craint le gel.

Catégorie biocide : TP2 – TP4. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit. Consultez la fiche de données de sécurité (FDS), disponible sur simple demande.







Solutions d'hygiène responsables