



GAMME 3D DESODOR U2 – 5L

Pour le nettoyage et la désinfection des sols et surfaces

- ✓ **Sans rinçage***
- ✓ **pH: 7 +/- 0.5**
- ✓ **Détruit 99.9% des micro-organismes**

Actif sur virus enveloppés :
Coronavirus, H1N1 (Grippe A)...



ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	0,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Bactéricide EN 13697		à 3% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 1650 Fongicide EN 1650	Candida Albicans	0,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 13697		à 2% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Actif sur virus enveloppés selon EN14476	Vacciniavirus modèle MVA	à 3% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté

APPLICATION

Recommandé pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des sols et surfaces dans le domaine des collectivités.

Sans rinçage*, ne laisse pas de traces. Peu moussant, il peut être utilisé en **auto-laveuse** et en **centrale de dilution**.

LIEUX D'UTILISATION

- écoles
- immeubles
- maisons de retraite
- hôtels, restaurants
- etc.

MODE D'EMPLOI

5L :

Pour une action désinfectante: dilution à partir de 0.5% dans l'eau.

Pour un lavage parfumé: 20 à 50mL selon la rémanence souhaitée.

Doses :

Pour une action désinfectante : dilution à partir de 0.5% dans l'eau.

Pour un lavage parfumé : une dose dans un seau d'eau.

* Pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact alimentaire direct, rincer obligatoirement à l'eau potable.

CONDITIONNEMENT 5L

Unité de conditionnement (U.C.)

: Bidon de 5L

Unité de vente (U.V.) : Carton de 4 unités

Palettisation: 128 unités – 32 cartons

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas stocker à des températures < 5°C. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Ne pas exposer à la lumière.

LEGISLATION

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.

Nos fiches techniques ont été réalisées dans l'état actuel de nos connaissances certains éléments sont susceptibles d'être modifiés.

Photo non contractuelle.

23/06/2020 Indice 3.4