



## DESTY DÉTERGENT ODORANT BACTÉRICIDE GAMME 3D - 5L ET DOSES



Réf SICO  
5L Réf. A21791  
Dose Réf. A21785  
Réf HEDIS  
5L Réf. 527924  
Dose Réf. 527922



Réf SICO  
5L Réf. A21789  
Dose Réf. A21783  
Réf HEDIS  
5L Réf. 527923  
Dose Réf. 527921



Réf SICO  
5L Réf. A21790  
Dose Réf. A21784  
Réf HEDIS  
5L Réf. 527919  
Dose Réf.



- Conforme contact alimentaire indirect\*
- Détruit 99.9% des micro-organismes
- Sans rinçage
- pH neutre

**ACTIF SUR  
VIRUS ENVELOPPÉS  
comme Coronavirus,  
H1N1 (Grippe A)...**

### ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE SELON LES NORMES :

Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	1,5% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Bactéricide EN 13697		à 9% en 5 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 1650 Fongicide EN 1650	Candida Albicans	1,5% en 15 minutes à 20°C, conditions de saleté
Levuricide EN 13697		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

### APPLICATION :

Détergent - Odorant - Bactéricide. pH neutre. 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.*

### PRECAUTIONS 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.

### 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. 04/02/2021*

### formats



### CONDITIONNEMENT :

#### Bidon 5L :

Unité de conditionnement : Bidon 5L

Unité de vente : Carton de 2 unités

Palettisation : 160 unités - 80 cartons

cartons

#### Dose 20 ML :

Unité de conditionnement : Dose

Unité de vente : Carton de 250

unités

Volume net à 20°C : 20mL

Palettisation : 18 000 unités -

72 cartons

### LIEUX D'UTILISATION :

- Ecoles
- Immeubles
- Maisons de retraite