

# DSAFE GO

Page 1/2

Version 01.2024

## Détergent prêt à l'emploi bactéricide, fongicide, levuricide et virucide

**État physique**

Aérosol | Liquide | Visqueux | Pâteux | Solide

**Densité**

1.00

0,6 0,7 0,8 0,9 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9

Moins dense que l'eau | Plus dense que l'eau

**pH**

9.5

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14

- Couleur : incolore
- Parfums : sans parfum, citron, pin, miel ou floral
- Conditionnements : 250 mL/500 mL/750 mL/1L/5L
- Contact alimentaire\* :

\* Sous condition de rinçage. Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 pris pour application de l'article 11 du décret 73-138 du 12 février 1973 modifié portant application de la loi du 1<sup>er</sup> août 1905 sur les fraudes et falsifications en ce qui concerne les procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

**Origine végétale**

0 25 50 75 100

### Propriétés

- Produit 4 actions : détergent, bactéricide, fongicide et virucide
- Actif sur la COVID-19
- Actif en eaux dures ou douces
- N'est pas agressif vis-à-vis des plastiques, ni corrosif vis-à-vis des métaux aux préconisations d'emplois
- Utilisé pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces agroalimentaires (restauration, grandes surfaces, transports...)
- TP2 et TP4

### Mode d'emploi

- Laisser le produit au contact de la surface à traiter 1 à 15 min (voir le tableau d'efficacité).
- Appliquer le mélange par brossage, trempage, circulation ou pulvérisation.
- Rincer à l'eau.

### Domaines d'utilisation

- Agro-alimentaires (restauration, self, abattoirs...).
- Hôpitaux, écoles, maison de retraite, CHR...
- Professionnels des sports nautiques et du sauvetage (plongée, surf, voile, canyoning, rafting, hydrospeed, pompiers, gendarmerie, sauveteur en mer...).
- Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.
- Un essai préalable avant utilisation est recommandé afin d'obtenir le résultat souhaité

### Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

# DSAFE GO

## Détergent prêt à l'emploi bactéricide, fongicide, levuricide et virucide

Normes	Souches	Temps de contact	Domaine médical
<b>Bactéricide</b>			
EN1276	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli	1 et 5 min en condition de saleté	
EN13697	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli	1 et 5 min en condition de saleté	
EN13697	Listeria monocytogenes Salmonella typhimurim	5 min en condition de saleté	
EN13727	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	1 min en condition de saleté	✓
EN16615	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae	1 et 5 min en condition de saleté	✓
<b>Fongicide et levuricide</b>			
EN1650	Candida albicans	1 min en condition de saleté	
EN1650	Aspergillus brasiliensis Candidas albicans	15 min en condition de saleté	
EN13697	Candida albicans	1 min en condition de saleté	
EN13697	Aspergillus brasiliensis Candidas albicans	15 min en condition de saleté	
EN13624	Candida albicans	1 min en condition de saleté	✓
EN13624	Aspergillus brasiliensis Candidas albicans	15 min en condition de saleté	✓
EN16615	Candida albicans	1 et 5 min en condition de saleté	✓
<b>Virucide</b>			
EN14476+A2	SARS-CoV-2 (Covid 19)	1 min en condition de saleté	✓
EN14476	Vaccinia virus Ankara Actif contre les virus enveloppés	1 min en condition de saleté	✓

### Conformité à la législation

Conformité à la législation : produit réservé à un usage professionnel. Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en oeuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande. Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.