



SUPER 3D NEUTRE

Lavage et désinfection en 1 seul geste

Base détergent : **lavage** + Bactéricide, levuricide, virucide : **désinfection**

Désinfectant pour les **surfaces**, matériaux, équipements et mobilier urbains.

Également efficace pour désinfecter les **espaces publics**.

Sur **tous types de surfaces** (sols, murs, toilettes...) en collectivité, bureaux, industries, CHR (Café, hôtels, restaurants), milieux hospitaliers et médicaux (zones non sensibles).

MODE D'EMPLOI

Solution prête à l'emploi

- Appliquer, pulvériser ou nébuliser la solution sur les surfaces à traiter

- Laisser agir de 5 à 15 minutes

CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide incolore

pH : 7.00 / Neutre

Densité : 1,05

Contact alimentaire : OUI

NORMES

EN 14476 **VIRUCIDE** : Temps de contact 30s agit en 5 min.

EN 1276 – EN 13697 **BACTERICIDE** / EN 1650 – EN 13697 **LEVURICIDE** et **FONGICIDE** :

Temps de contact 15 min

Conditionnement :

SUP3DN - Carton de 6 x 500ml

Nombre de cartons / couches : 24

Nombre de couches : 4

Conditionnement :

SUP3DN750 - Carton de 9 x 750ml

Nombre de cartons / couches : 16

Nombre de couches : 4

Conditionnement :

SUP3DN-5 – Carton de 2 x 5L

Nombre de cartons / couches : 16

Nombre de couches : 3



Informations additionnelles

500ml

Code EAN produit : 3500590007528

Dimensions produit : D 6,5 x H 25

Poids produit : 0,550 kg

Code EAN carton : 3500590008471

Dimensions carton : L 20 x P 14 x H 24,5

Poids carton : 3,5 kg

Informations additionnelles

750ml

Code EAN produit : 3500590016827

Dimensions produit : L 9,5 x P 15 x H 30

Poids produit : 0,750 kg

Code EAN carton : 3500590016834

Dimensions carton : L 27,6 x P 18,5 x H 30,9

Poids carton : 6,8 kg

Informations additionnelles

5L

Code EAN produit : 3500590007511

Dimensions produit : L 14 x P 19 x H 25

Poids produit : 5 kg

Code EAN carton : 3500590011457

Dimensions carton : L 27,6 x P 18,5 x H 30,9

Poids carton : 10 kg

Code douanier : 38089490

Le produit est Conforme à l'arrêté du 08/09/1999 et textes ultérieurs sur les produits de nettoyage pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

37 rue Gustave Eiffel
95190 Goussainville
France

Tel : 03.44.63.66.66
Fax : 06.44.63.66.67
contact@jagprima.com

Jagprima.com





Norme EN 14476
Efficacité Pur

Virucide
Spectre total

SOUCHES
Adénorivirus type 5
Norovirus murin
Poliovirus sabin

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 5 min

Norme EN 14476
Efficacité Pur

Virucide
Virus enveloppés

SOUCHES
HIV1 (virus de la
vaccin)
Coronavirus
H1N1 (virus influenza)

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 5 min

Norme EN 1276
Efficacité Pur

Bactéricide

SOUCHES
Pseudomonas
aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 5 min

Norme EN 1650
Efficacité Pur

Levuricide

SOUCHES
Candida Albicans

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 15 min

Norme EN 13697
Efficacité Pur

Bactéricide
Levuricide
Fongicide

SOUCHES
Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus
Candida Albicans

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 15 min

