

SUPER 3D

Détergent - Désinfectant

5L

Désinfectant pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier.

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

UTILISATION

- Préparer la solution à 2%
- Appliquer la solution sur les surfaces à traiter
- Laisser agir de 5 à 15 minutes

Sans rinçage sauf surfaces avec contact alimentaire.

Temps de contact nécessaire à l'action biocide et virucide EN14476 : 15 minutes.

NORMES EN14476, bactéricide EN1276, EN13697, Levuricide (sur candida albicans) EN1650 et EN13697.

Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique.
Utiliser immédiatement la solution préparée.

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence sur l'environnement.

Précautions d'emploi :

Voir FDS / Eviter le contact avec les yeux.

Suite : **LES NORMES**

Super3D

DÉTERGENT-DÉSINFECTANT

Détergent pour toutes surfaces lavable, sans rinçage.



Bidon de 5L

Code JAG : SUP3DN-5



37 rue Gustave Eiffel - 95190 Goussainville - France

Tel : 03 44 63 66 66 - Fax : 03 44 63 66 67 - contact@jagprima.com



JAGPRIMA

SUPER 3D

Détergent - Désinfectant

5L

NORME EN14476 DOSAGE 2%

Virucide
Spectre total

SOUCHES
Adénovirus type 5
Norovirus murin
Poliovirus sabin

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 30 min

NORME EN14476 DOSAGE 0.5%

Virucide
Spectre limité

SOUCHES
Adénovirus type 5
Norovirus murin
Rotavirus

TEST
Température : 20°C
Temps de contact : 30 min

NORME EN14476 DOSAGE 1%

Virucide
Virus enveloppés

SOUCHES
HIV1 (virus de la vaccine)
Coronavirus

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

NORME EN14476 DOSAGE 0.5%

Virucide

SOUCHES
H1N1 (virus influenza)

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

NORME EN1276 DOSAGE 0.25%

Bactéricide

SOUCHES
Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus

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

NORME EN1650 DOSAGE 0.25%

Levuricide

SOUCHES
Candida Albicans

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

NORME EN13697 DOSAGE 0.25%

**Bactéricide
Levuricide**

SOUCHES
Pseudomonas aeruginosa
Escherichia coli
Enterococcus hirae
Staphylococcus aureus
Candida Albicans

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

