



Conditionnement:

60201 - Carton de 6x1L

Nombre de cartons / couches : 18

Nombre de couches: 4

Conditionnement:

60521 - Carton de 2x5L

Nombre de bidons / couches : 16

Nombre de couches: 3

PICTO:







7

占

PRIMODEUR 3D ÉTÉ INDIEN

Nettoyant détergent, désinfectant et surodorant

Le Primodeur 3D est un détergent et désinfectant pour les surfaces, matériaux, équipements et mobiliers. Il permet un nettoyage de qualité 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).

- Détergent surodorant désinfectant multi-usages
- REMANANCE EXCEPTIONNEL
- Sans rinçage

MODE D'EMPLOI

- Préparer la solution à 0,5%, soit 50 cl dans 10L d'eau à 20°C.
- Appliquer ou pulvériser la solution sur les surfaces à traiter.

Utiliser immédiatement la solution préparée.

Recommandé pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage.

CARACTERISTIQUES

Aspect: Liquide incolore **pH**: 7.00 / Neutre Densité: <1

Contact alimentaire : OUI* (après rinçage ou séchage complet)

EN 14476 VIRUCIDE: Temps de contact 30s agit en 5 min. EN 1276 - EN 13697 **BACTERICIDE** / EN 1650 - EN 13697 LEVURICIDE - FONGICIDE : Temps de contact 15 min

Informations additionnelles

Code EAN produit: Dimensions produit:

3500590003452 D 7.5 x H 26

Code EAN carton: Dimensions carton:

3500590003476 P 24,5 x L 16,5 x H 27

Poids produit:

1 kg

5 kg

Poids carton: 6,2 kg

Informations additionnelles

Code EAN produit: Dimensions produit:

Poids produit:

3500590003469 P 14 x L 19 x H 25 Code EAN carton: **Dimensions carton:** 3500590003483

Poids carton:

P 27,6 x L 18,5 x H 60,9

10 kg

Code douanier: 38089490

Produit également disponible en d'autres parfums : Voir la fiche technique des parfums PRIMODEUR 3D



Jagprima.com



Tel: 03.44.63.66.66 Fax: 06.44.63.66.67 contact@jagprima.com





Norme EN 14476 Dosage 2%

> Virucide Spectre total

SOUCHES

Adénorivus type 5 Norovirus murin Poliovirus sabin

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 5 min Norme EN 14476 Dosage 0,5%

Virucide Spectre limité

SOUCHES

Adénorivus type 5 Norovirus murin Rotavirus

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 5 min Norme EN 14476 Dosage 1%

Virucide Virus enveloppés

SOUCHES

HIV1 (virus de la vaccine)
Coronavirus

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 5 min Norme EN 14476 Dosage 0,5%

Virucide

SOUCHES

H1N1 (virus influenza)

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 5 min

Norme EN 1276 Dosage 0,25%

Bactéricide

SOUCHES

Pseudomonas aeruginosa Escherichia coli Enterococcus hirae Staphylococcus aureus

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 5 min Norme EN 1650 Dosage 0,25%

Levuricide

SOUCHES

Candida Albicans

TEST

Température : 20°C Temps de contact : 15 min Norme EN 13697 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



