



#### Conditionnement:

SUP3DP – Carton de 6x1L Nombre de cartons / couches : 18 Nombre de couches : 4

#### Conditionnement:

SUP3DP-5 – Carton de 2x5L Nombre de bidons / couches : 16 Nombre de couches : 3

### PICTO:







**5**L

# SUPER 3D PAMPLEMOUSSE

# Nettoyant détergent, désinfectant et surodorant

Le SUPER 3D parfumé est un nettoyant détergent et désinfectant multi-surfaces. Il permet un nettoyage de qualité pour les surfaces, matériaux, équipements et mobiliers. Grâce à sa formule, il nettoie efficacement les salissures tout en éliminant bactéries, virus, champignons...(Efficace contre la Covid-19)

- Multi-surfaces
- Sans rinçage
- Agréable parfum après chaque nettoyage
- Contact alimentaire : Après rinçage ou séchage complet

#### MODE D'EMPLOI

- Préparer la solution à 2%, soit 10 cl dans 5L 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 fluide pH : 7.00 / Neutre Densité : < 1

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

#### **NORMES**

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 :
 3500590018234
 Code EAN carton :
 3500590018241

 Dimensions produit :
 D 7,5 x H 26
 Dimensions carton :
 P 24,5 x L 16,5 x H 27

Poids produit: 1 kg Poids carton: 6,2 kg

#### Informations additionnelles

 Code EAN produit :
 3500590014717
 Code EAN carton :
 3500590017527

 Dimensions produit :
 L14 x l19 x H25
 Dimensions carton :
 L27,5 x l18,5 x H30,9

Poids produit: 5 kg Poids carton: 10 KG

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

contact@jagprima.com



Tel : 03.44.63.66.66 Fax : 06.44.63.66.67 **Jagprima.com** 



code douanier: 38089490





Norme EN 14476 Dosage 2%

> Virucide Spectre total

## **SOUCHES**

Adénorivus type 5 Norovirus murin Poliovirus sabin

#### **TEST**

Température : 20°C Temps de contact : 30 min Norme EN 14476 Dosage 0,5%

# Virucide Spectre limité

SOUCHES

Adénorivus type 5 Norovirus murin Rotavirus

#### **TEST**

Température : 20°C Temps de contact : 30 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



