

# Lingettes Surfaces Super 3D

## Lavage & désinfection en 1 seul geste

### Prête à l'emploi



Base détergent : **lavage**

Bactéricide, levuricide, fongicide, virucide : **désinfection**

Lingettes de lavage et de désinfection pour **les surfaces, matériaux, équipements et mobilier, plans de travail...**

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

Contact alimentaire : **Après rinçage ou SÉCHAGE complet**

#### UTILISATION :

Lingettes imprégnées prête à l'emploi

- Frotter les surfaces à traiter
- Laisser agir sans rincer / surfaces alimentaires : attendre le séchage complet

Utiliser immédiatement et jeter la lingette après utilisation.

#### NORMES :

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

EN 1276 – EN 13697 **Bactéricide** / EN 1650 – EN 13697

**Levuricide** : Temps de contact 15 min

Précautions d'emploi :

Voir FDS / Éviter le contact avec les yeux. Bien refermer l'emballage après chaque extraction de lingette.

#### Conditionnement :

**10 sachets de 80 lingettes / carton**  
**96 cartons / palettes**

**Livraison par palette complète**  
**dimension lingettes : 18x20cm**

**Code JAG : SUP3DN-L**

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

*Une utilisation raisonnée permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence sur l'environnement.*



**37 rue Gustave Eiffel - 95190 Goussainville - France**

**Tel: 03 44 63 66 66 - Fax: 03 44 63 66 67 - [contact@jagprima.com](mailto:contact@jagprima.com)**



**JAGPRIMA**

# Lingettes Surfaces Super 3D

Lavage & désinfection en 1 seul geste

Prête à l'emploi

## NORME EN14476 Efficacité Pur

**Virucide**  
Spectre total

**SOUCHES**  
Adénovirus type 5  
Norovirus murin  
Poliovirus sabin  
Rotavirus

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

## NORME EN14476 Efficacité Pur

**Virucide**  
Virus enveloppés

**SOUCHES**  
HIV1 (virus de la vaccine)  
Coronavirus  
H1N1 (virus influenza)

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

## NORME EN1276 Efficacité Pur

**Bactéricide**

**SOUCHES**  
Pseudomonas aeruginosa  
Escherichia coli  
Enterococcus hirae  
Staphylococcus aureus

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

## NORME EN1650 Efficacité Pur

**Levuricide**

**SOUCHES**  
Candida Albicans

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

## NORME EN13697 Efficacité Pur

**Bactéricide  
Levuricide**

**SOUCHES**  
Pseudomonas aeruginosa  
Escherichia coli  
Enterococcus hirae  
Staphylococcus aureus  
Candida Albicans

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

