



LINGETTES SUPER 3D MAINS ET SURFACES

Lavage et désinfection en 1 seul geste

Nettoie et désinfecte les mains et surfaces sans rinçage. Imprégnées d'une solution pour la désinfection efficace et rapide des **surfaces, matériaux, mobiliers et des mains** (peau non lésée). La désinfection grâce à la lingette est une méthode **simple et rapide** permettant à n'appliquer que la dose requise de désinfectant sur la surface à traiter.

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

MODE D'EMPLOI

Lingettes imprégnées prête à l'emploi

- Frotter les surfaces à traiter
- Laisser agir sans rincer
- **1 passage sur les surfaces propres**
- **2 passages pour les surfaces sales**

Utiliser immédiatement et jeter la lingette après utilisation

LINGETTES

- 70% de cellulose
 - 30% de viscosse
- Evite les pertes de peluches et fibres
→ **Moins d'impact sur l'environnement**

- **Ouverture rigide**
- **Sachet x100 lingettes**
- **Packaging flowpack complet**

Conditionnements :

Livraison par palette complète

Dimension lingettes : 18x20cm

SUP3DN-L100 – Sachet de 100

Nombre de sachets / carton : 10

Nombre de cartons / palette :

66 *sous réserve de changement

PICTO :

SANS MENTION DE DANGER



CARACTERISTIQUES

Aspect : Lingette 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



Informations additionnelles

Code EAN produit : 3500590017015

Dimensions produit : L 20 x P 11 x H 7

Poids produit : 0,750 kg

Code EAN carton : 3500590017022

Dimensions carton : L 42 x l 19 x h 23

Poids carton : 7,5 kg

Code douanier : 38089490



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
vaccine)
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