



- Format rouleau
- Ouverture rigide

Conditionnements :
Livraison par palette complète

SUP3DN-L200 – Sachet de 200
Nombre de sachets / carton :
8 FlowBox
Nombre de cartons / palette :
72

PICTO :
SANS MENTION DE DANGER



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 passage pour les surfaces sales**

Utiliser immédiatement et jeter la lingette après utilisation

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

LINGETTES

- 70% de cellulose
- 30% de viscose
- Evite les pertes de peluches et fibres

→ **Moins d'impact sur l'environnement**

100% BIODÉGRADABLE



Informations additionnelles

Code EAN produit : 3500590016988
Dimensions produit : L 14 x P 12 x H 22
Poids produit : 1,1kg

Code EAN carton : 3500590016995
Dimensions carton : L 50 x l 30 x H 19
Poids carton : 9kg

Code douanier : 38089490



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.





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

