



# SANOBACT LINGETTES

Lingettes désinfectantes pour les mains et surfaces

- Désinfection parfaite et rapide des surfaces, matériels, et des mains.
- Bactéricide (EN 1276, EN 13727, EN 1500), levuricide (EN 13624, EN 1650), et virucide (EN 14476+A1).
- Autorisées sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- Pratiques, simples d'utilisation, douces et agréables au toucher.



COVID-19



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Crt 12 flowpacks 80 lingettes
- ✓ CT 24 FLOWPACKS X 30 LINGETTES
- ✓ Flowpack 80 lingettes
- ✓ FLOWPACK X 30 LINGETTES



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE  
DIFFUSION**  
S.I.D France  
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX  
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





# SANOACT LINGETTES



## Lingettes désinfectantes pour les mains et surfaces

- Désinfection parfaite et rapide des surfaces, matériels, et des mains.
- Bactéricide (EN 1276, EN 13727, EN 1500), levuricide (EN 13624, EN 1650), et virucide (EN 14476+A1).
- Autorisées sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- Pratiques, simples d'utilisation, douces et agréables au toucher.

**SANOACT LINGETTES** sont des lingettes désinfectantes sans rinçage\*, utilisables notamment en industrie alimentaire, pour la décontamination du matériel et des surfaces susceptibles d'être en contact direct avec des aliments ainsi que la désinfection des mains des opérateurs.

**SANOACT LINGETTES** est particulièrement apprécié dans les métiers de bouche où les périodes de rush sont fréquentes et où chaque petit geste d'hygiène apporte une grande sécurité et une hygiène globale irréprochable.

**SANOACT LINGETTES** possède à ce titre une triple action bactéricide, levuricide et virucide appuyée par des normes d'efficacité.

**SANOACT LINGETTES** peut aussi s'utiliser pour la désinfection instantanée des surfaces dans de nombreux secteurs, sur des matériaux, équipements et mobiliers (boutons, poignées, comptoirs, tables..) en milieu médical, scolaire, tertiaire, transport collectif..

## Mode d'utilisation

Lors de la première utilisation, retirer l'opercule et tirer légèrement sur la première lingette. Séparer la première de la suivante en tirant d'un coup sec à la verticale. Frotter la surface avec **SANOACT LINGETTES** en veillant à bien laisser agir le produit selon l'effet biocide recherché. Utiliser plusieurs lingettes si nécessaire.

\*Sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires frotter et laisser reposer le temps d'action souhaité, puis rincer à l'eau potable.

Bien refermer le couvercle après usage pour prévenir le dessèchement prématuré des lingettes.

## Règlementations et Normes

Enregistré à l'inventaire des produits biocides sous le n° 64216 pour les usages :

TP1 - Produits biocides destinés à l'hygiène humaine.

TP2 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

TP4 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

**SANOACT LINGETTES** possède les propriétés suivantes :

- BACTERICIDE : conforme à la norme EN 1276 en 30 secondes, EN 13727 en 30 secondes et EN 1500 en 2x30 secondes.
- LEVURICIDE : conforme à la norme EN 1650 en 30 secondes; conforme à la norme EN 13624 en 30 secondes.
- activité VIRUCIDE : selon la norme EN 14476+A1 (Actif sur TGEV (coronavirus) en 30 secondes et virus influenza (H1N1) en 60 secondes)

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Toutes industries agro-alimentaires, bureautique, ERP (établissements recevant du public), transports (public, sanitaire et de marchandises), CHR (café, Hôtel, Restauration, Club), lieux médicalisés et de soins, écoles et crèches, collectivités, centres de loisirs et de sports, grands et petits commerces, guichets..

### Principaux éléments de composition

- Alcool éthylique (CAS 64-17-5) : 67,1 % m/m
- Isopropanol (CAS 67-63-0) : 3,3 % m/m
- Amérisant

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Type de formulation : emballage associatif solide/liquide (KK) (lingettes imprégnées de liquide biocide)
- Parfum : sans
- Couleur : lingettes blanches
- Dimensions lingette : env 190 x 200 mm

- pH = 7 +/- 0,5
- Masse volumique : 880 kg/m<sup>3</sup>
- Point d'éclair : 22 °C

### Recommandations

Maintenir le récipient bien fermé. Eviter le contact prolongé avec la peau. Manipuler à l'écart de toute source d'ignition, de flammes ou d'étincelles. Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques. Le produit est compatible avec la plupart des matériaux. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur du déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

### Stockage

Stocker dans son emballage d'origine, à l'abri de toute source de chaleur, du gel et des intempéries.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

