

VIRUGEL NF - Gamme désinfectants

LOTION DÉSINFECTANTE À ÉVAPORATION RAPIDE, POUR L'ANTISEPTIE ET LA DÉCONTAMINATION À SEC DES MAINS



- **Garantit une parfaite hygiène des mains traitées.**
- **Large spectre anti-microbien : bactéricide, levuricide, virucide*.**
- **Parfum léger et agréable.**
- **Utilisation dans les domaines des collectivités mais aussi du para-médical.**
- **Application par simple friction, sans rinçage.**
- **Contient de la glycérine végétale (agent adoucissant).**
- **N° d'inventaire du Ministère de l'environnement : 62853.**
- **Disponible en flacons de 5 et 30 litres.**

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

- Liquide, légèrement parfumé.
- Densité à 20°C : 0,86 ± 0,02.
- pH du produit concentré : neutre.
- Point d'éclair : 22°C.
- Indice de réfraction à 20°C : 1,366 ± 0,002.
- Point de gel : < -25°C.
- Préparation à base d'éthanol, d'agent adoucissant (glycérine végétale) et de parfum.
- Biocide destiné à l'hygiène humaine TP01 - Règlement Biocide 528/2012.
- Composition : éthanol (CAS n° 64-17-5) : 71,3% v/v.

NORMES DE DESINFECTION :

- **EN 1276**, temps de contact 30 secondes.
 - **EN 1650**, temps de contact 30 secondes.
 - **EN 1500**, temps de contact 60 secondes.
- * **Actif** sur les virus enveloppés (virus de la vaccine, **H1N1**) selon la norme **EN 14476** à 20°C et en 30 secondes.

SECURITE / ENVIRONNEMENT :

- Inflammable.

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- Usage externe, sur peau saine seulement.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution.
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

MODE D'UTILISATION :

- Appliquer sur mains propres une dose de **VIRUGEL**.
- Frotter les mains et poignets pendant 30 secondes au moins jusqu'à évaporation complète du produit.
- Ne pas rincer ni sécher.