

# neoseptal<sup>®</sup> Spray

Désinfectant de surface alcoolique – prêt à l'emploi



## Propriétés :

neoseptal Spray est un désinfectant de surface à base d'alcool.  
Sans aldéhyde et avec une odeur agréable.  
Les composants du neoseptal Spray sèchent sans laisser de trace. Le produit peut donc facilement s'utiliser pour la désinfection des surfaces et des appareils pendant le travail.

## Domaines d'utilisation :

neoseptal Spray s'utilise pour la désinfection rapide des appareils de travail, pièces détachées et surfaces dans les industries pharmaceutiques, cosmétiques et agroalimentaires. S'emploi aussi pour la désinfection en milieux réfrigérés.

Les surfaces à désinfecter doivent être résistantes aux désinfectants alcooliques. Adapté pour la désinfection des surfaces en polycarbonate (makrolon). Non compatible avec le plexiglas !

Pour un usage professionnel uniquement

## Dosage :

neoseptal Spray est vaporisé pur sur les surfaces. Les surfaces doivent être propres et sèches et recouvertes totalement avec du neoseptal Spray.

Produit pur :	Conditions de propreté 20°C	Conditions de propreté 10°C
Bactéricidie	15 secondes	15 secondes
Fongicidie	15 secondes (levure) 3 min. (levure et moisissures)	15 secondes (levure)
Virucidie limitée	15 secondes	

Ne pas vaporiser plus de 50 ml/m<sup>2</sup> sur les surfaces Lire attentivement les consignes de sécurité.

Ne pas mélanger avec d'autres produits.

*Utiliser les désinfectants avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.*

## Expertises :

EN 1276, EN 1650, EN 13697. Les expertises désinfectantes sont disponibles sur demande.

## Données techniques :

Densité (20°C): 0.9 g/cm<sup>3</sup>  
Valeur pH (concentré): 6.5 – 7.5  
Point éclair : 27°C

## Composants:

Substances désinfectantes dans 100 g :  
35,0 g Propan-1-ol  
25,0 g Ethanol

## Stockage:

Stocker entre -15 et 25 °C.  
Conserver les récipients bien fermés.  
3 ans dans les conditions de stockage indiquées.



**DR. WEIGERT**

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas être déduite.

# neoseptal<sup>®</sup> Spray

Désinfectant de surface alcoolique – prêt à l'emploi



## Indications de risques et consignes de sécurité :

Classement et étiquetage selon les critères du décret des matières dangereuses et des directives européennes.

Symbole Xi : irritant

### Indications de risque :

- |      |  |
|------|--|
| R 10 | Inflammable  |
| R 41 | Risque de lésions oculaires graves                             |
| R 67 | L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges. |

### Conseils de sécurité :

- |      |  |
|------|--|
| S 7  | Conserver le récipient bien fermé  |
| S 16 | Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles - Ne pas fumer.                         |
| S 26 | En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment avec de l'eau et consulter un ophtalmologiste. |
| S 39 | Porter un appareil de protection des yeux / du visage.   |
| S 46 | En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).      |
| S 51 | Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.  |

neoseptal Spray est préconisé pour la désinfection de petites surfaces et appareils. Par mesure de sécurité, éviter la présence de vapeurs inflammables (alcools) dans la ventilation de la pièce et les sources inflammables. C'est pourquoi :

- Ne pas vaporiser plus de 50 ml/m<sup>2</sup> sur les surfaces et pas plus de 100ml/m<sup>2</sup> sur le sol.
- Pendant la vaporisation s'assurer que le système de ventilation fonctionne ou s'assurer d'un système de ventilation.
- Eviter toutes les sources de chaleur (flammes etc.) Si le circuit électrique ne peut pas être mis hors tension, vérifier avec soin qu'aucun allumage automatique n'est enclenché. Les surfaces chaudes doivent être refroidies.
- Ne pas vaporiser sur des flammes ou des appareils de chauffage.

En utilisation préconisée, il répond aux exigences de législation relatives aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Éliminer seulement les emballages complètement vidés et fermés. Pour l'élimination du produit restant voir fiche de données de sécurité.

Les données de sécurité et indications écologiques se trouvent sur le site [www.drweigert.fr](http://www.drweigert.fr) rubrique Service.

FT 2153/2-4

12/09



**DR. WEIGERT**

Les informations de cette fiche technique se basent sur nos connaissances et expériences actuelles. Elles ne sauraient dispenser l'utilisateur de ses propres contrôles et de se reporter à la législation en vigueur. Une assurance juridique de propriétés déterminées ne peut pas être déduite.