



# NLT 1000



## NETTOYANT DESINFECTANT PRET A L'EMPLOI

- ▶ **Liquide nettoyant désinfectant très efficace pour toutes surfaces (mobilier, poignées de portes, téléphones, écrans, jouets, lunettes de toilettes...), y compris les surfaces alimentaires (vitrines réfrigérées, plans de travail, petit matériel...).**
- ▶ **S'utilise également pour la désinfection des mains par friction.**
- ▶ **S'évapore rapidement, laissant une surface propre et sèche.**
- ▶ **Donne un résultat très hygiénique.**
- ▶ **Bactéricide selon les normes EN1276 et EN13697, en 5 minutes à 20°C et selon les normes EN13727 (condition de saleté médicale - désinfection des mains) et EN13697, en 30 secondes à 20°C.**
- ▶ **Levuricide selon la norme EN13624 (condition de saleté médicale - désinfection des mains), en 60 secondes 20°C et selon les normes EN1650 et EN13697, en 30 secondes 20°C.**
- ▶ **Fongicide selon la norme EN13624 (condition de saleté médicale - désinfection des mains), en 5 minutes à 20°C et selon les normes EN1650 et EN13697, en 15 minutes à 20°C.**
- ▶ **Virucide selon les normes EN14476 et EN16777, en 60 secondes à 20°C et selon la norme EN14476, en 2 minutes à 20°C et en condition de saleté médicale (désinfection des mains), en 5 minutes à 20°C. Efficacité virucide couverte sur le *Coronavirus*.**
- ▶ **Sans rinçage.**
- ▶ **Sans attaque sur les surfaces plastiques et métalliques.**

### APPLICATION

- Avec le distributeur NLT 1000 :

Remplir le réservoir du distributeur avec le flacon.  
Humecter une lingette ou un papier en pressant la touche de l'appareil, nettoyer la surface. Ne pas rincer.  
Un flacon de 1000 ml = 1000 nettoyages environ.



- En pulvérisation :

Pulvériser le produit pur, laisser agir le temps nécessaire puis essuyer avec un chiffon propre. Ne nécessite pas de rinçage. Peut également s'utiliser en trempage pour les petits matériels. S'utilise après nettoyage des surfaces.

- Désinfection des mains :

Appliquer une dose dans le creux de la main et se frictionner les mains jusqu'à séchage complet.

### CARACTÉRISTIQUES

Contient 75,1 % (m/m) d'alcool éthylique. TP1, TP2, TP4.

Aspect : liquide limpide incolore.

Odeur : alcool.

Densité : 0,86 environ.

pH : 7 environ.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

D2742-0720



POUR UNE DÉMONSTRATION :  
CONTACTEZ VOTRE REPRÉSENTANT ZEP  
OU LE SERVICE COMMERCIAL : 02 37 65 50 52

Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société [www.pro5.fr](http://www.pro5.fr)

