



DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT



- ▶ **Dose triple actions : nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération.**
- ▶ **S'utilise pour l'entretien et la désinfection de tous types de locaux et surfaces lavables : sols, murs, portes, sanitaires, ...**
- ▶ **En dose de 20 ml : pour un emploi simplifié, un dosage économique et une consommation maîtrisée.**
- ▶ **Sans rinçage, séchage rapide et sans trace.**
- ▶ **Haute rémanence : parfum longue durée pour une ambiance toujours agréable.**
- ▶ **Plusieurs parfums élaborés.**
- ▶ **Faiblement moussant, utilisation manuelle ou machine.**
- ▶ **Utilisable en milieu alimentaire.**

Utilisateurs : Immeubles, municipalités, établissements scolaires, hôtels restaurants... Pour les sols des salles de réunion, des espaces d'accueils, des salles d'attente, des vestiaires, des bureaux, des halls, des ascenseurs, des sanitaires, des chambres, ...

APPLICATION

S'utilise dilué dans de l'eau froide ou tiède.

Peut être appliqué manuellement ou en machine.

Verser la dose de produit dans le seau. Appliquer le produit. Rincer à l'eau claire s'il s'agit de surfaces en contact avec les denrées alimentaires.

Dose d'emploi:

- **Utilisation en nettoyage et désodorisation :** 1 dose pour 8 L d'eau
- **Utilisation en nettoyage, désodorisation et désinfection :** 2 doses pour 5 L d'eau.

DONNÉES MICROBIOLOGIQUES :

Activité bactéricide

• EN 1276 à 0,5 % en 5 minutes, à 20 °C, conditions de saleté, sur *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*.

• EN 13697 à 3 % en 5 minutes, à 20 °C conditions de saleté sur *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Enterococcus hirae*.

Activité levuricide

• EN 1650 à 0,5 % en 15 minutes, à 20 °C, conditions de saleté, sur *Candida albicans*.

• EN 13697 à 2 % en 15 minutes, à 20 °C, conditions de saleté sur *Candida albicans*.

Actif sur virus enveloppés (comme coronavirus, H1N1...)

• EN 14476+A2 à 3% en 5 minutes, à 20°C, conditions de saleté sur Vacciniavirus modèle MVA

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

CARACTÉRISTIQUES :

Aspect : Liquide fluide.

Parfums : FRESH WIND, SWEET ALPS.

Couleur : Bleue, Violette.

Usage biocide: TP2

PROTECTION PRÉCONISÉE :

Gants, lunettes



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

D2523-0525

