



Effacité technique

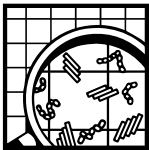


sharing our passion

Aseptypol

Désinfectant pour surfaces alimentaires et hôpitaux - 4988 B

- Désinfectant bactéricide de type PT2 et PT4
- Polyvalent: pour toute surface lavable
- Utilisation manuelle, en pulvérisateur, ou automatique avec poste de désinfection
- Sans parfum
- Non allergène
- Sans VLEP contraignantes (Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle - EU, BE, FR)
- Sans COV (Composés Organiques Volatils)



Informations
produit:





Aseptypol

Désinfectant pour surfaces alimentaires et hôpitaux - 4988 B

DESCRIPTIF

Puissant désinfectant mis au point pour l'hygiène et la désinfection en industrie alimentaire et hôpitaux. Peut être utilisé par tout système de dosage et de diffusion pour l'application sur les supports à traiter (tables, ustensiles, inox, sols murs ...).

Produit agréé pour le contact alimentaire.

UTILISATION

- Pour la désinfection des surfaces pour les hôpitaux et les établissements de soins
- Pour la désinfection (après nettoyage) des surfaces en agro-alimentaire (uniquement boucherie, boulangerie, biscuiterie, fabrication de boissons), les restaurants et les cuisines.
- Collecter et évacuer les déchets et eaux résiduelles. Préparer une solution d'Aseptypol à l'aide du système de dosage. Tremper les surfaces à désinfecter avec la solution. Laisser agir pendant 30 minutes. Spécifiquement pour les surfaces en contact avec les aliments, il est recommandé de les rincer à l'eau claire après application. Racler les eaux résiduelles. Laisser sécher.

DOSAGE / TEMPS DE CONTACT

- TP2: 2% pendant 30 minutes à température ambiante
- TP4: 0,5% pendant 30 minutes à température ambiante

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ammonium quaternaire
- Couleur: bleue
- pH pur: $8,0 \pm 1,0$
- pH en solution à 0,5%: neutre

NORMES

Propriété	Norme
Bactéricide	EN1276: 0,5% - 15min à 20°C EN13697: 1% - 15min à 20°C

Tests effectués en conditions de propreté

COMPOSITION

Alkyldimethylbenzylammoniumchloride : 250g/L

STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé. Ne pas exposer au gel.

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Produit biodégradable (CE 648/2004)
- Emballage 100% recyclable

EMBALLAGES



Conditionnement	Référence	Code EAN
Fût 200 litres	2600495	05411283269544
Bidon 10 litres	2600423	5411283262248