

### DETERGENT DESINFECTANT DESODORISANT LUSTRANT

Utilisable  
dès 0,25%

En dose  
unitaire

pH 6

► 4 actions : nettoie, désinfecte, désodorise et lustre 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.

► Séchage rapide sans trace.

► Haute rémanence : parfum longue durée pour une ambiance toujours agréable.

► 2 parfums au choix : lemon pomelo et bouquet gourmand.

► Désinfectant bactéricide et fongicide.

► Faiblement moussant, utilisation manuelle ou machine.

#### LIEUX D'UTILISATION

Municipalités, établissements médicaux, établissements scolaires, hôtels-restaurants, hôpitaux, maisons de retraite, crèches, cabinets de vétérinaire, immeubles...  
Pour les sols des : sanitaires, chambres, salles de réunion, espaces d'accueil, salles d'attente, vestiaires, bureaux, halls, ascenseurs...

#### NORMES MICROBIOLOGIQUES

BACTERICIDE	EN 1276	<i>Enterococcus hirae</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enterica</i>	5min, 20°C	0,25%
	EN 13697	<i>Enterococcus hirae</i> , <i>Staphylococcus aureus</i> , <i>Escherichia coli</i> , <i>Pseudomonas aeruginosa</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Salmonella enterica</i>	5min, 20°C 15min, 20°C	0,5% 0,25%
FONGICIDE	EN 1650	<i>Candida albicans</i>	30min, 40°C	0,25%
	EN 13697	<i>Candida albicans</i> <i>Aspergillus niger</i>	15min, 20°C 15min, 20°C	0,5% 0,25%

#### MODE D'EMPLOI

S'utilise dilué dans de l'eau froide ou tiède. Peut être appliqué manuellement ou en machine.

Pour une désinfection :

Bactéricide : 1 dose de 20 ml pour 8L d'eau

Fongicide : 2 doses de 20 ml pour 8L d'eau

Préparer un seau d'eau tiède de 8 litres. Verser la dose de produit dans le seau. Appliquer le produit.

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Liquide fluide.

Couleur : Incolore à légèrement ambré.

pH : 6.

Chlorure de N-Alkyl (C12-C16)-N, N-Diméthyl-N-Benzylammonium (CAS n°68424-85-1) : 45 g/L. Tout produit biocide doit être rincé après application. TP2.

#### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

**EPI PRÉCONISÉS** : gants, lunettes.

FT1060007420010/1060007420030-0618 3D PLUS DOSE

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

**Pour les équipements de  
protection individuelle, consultez**

**AT-PLUS**