

## DÉSINFECTANT DE SURFACES PRÊT À L'EMPLOI



**pH 3**

► Désinfectant bactéricide, levuricide, fongicide et virucide.

► A base d'oxygène actif.

► Sans ammonium quaternaire, sans phosphate, sans phosphonate, sans EDTA, sans chlore.

► Désodorisant, anti-odeurs : il réduit la perception des mauvaises odeurs « d'humidité », de « poubelle » et réduit ainsi la gêne olfactive.

### LIEUX D'UTILISATION

En milieu médical et hospitalier, paramédical, cabinet médical, dentiste, chambres médicalisées, salle d'attente, centre de soins, balnéo & thalassothérapie, institutionnel, tertiaire, hôtellerie, salles de sports et vestiaires, etc. Désinfectants pour les sanitaires, les salles de bains, etc.

### NORMES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide : EN1276 (propreté) 15 min, EN13697 (saleté) 15 min, EN16615 (propreté) 15 min.

Fongicide : EN16615 (propreté) 15 min, EN13697 (saleté) 15 min.

Sporicide : EN 13704 (propreté) 60 min, EN13697 (propreté) 60 min.

Mycobactéricide : EN14348 (propreté) 120 min, EN 14563 (propreté) 60 min.

Virucide: EN 14476 (propreté) 15 minutes à 20°C (*Poliovirus*), 30 minutes à 20°C (*Murine Norovirus*), 90 minutes à 20°C (*Adénovirus*).

### MODE D'EMPLOI

Sur surfaces propres, les matériaux, équipements et mobiliers propres, sans contact direct avec les denrées alimentaires.

Pulvériser le produit uniformément et en quantité suffisante, de façon à ce que les surfaces restent humides pendant le temps de contact requis. Laisser agir le désinfectant 15 minutes minimum. Appliquer le produit à une fréquence adaptée, en suivant le plan d'hygiène en place. Après le temps de contact requis, rincer à l'eau potable ou essuyer ou laisser sécher les surfaces traitées.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide incolore limpide.

Densité :  $1.03 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$ .

pH :  $3 \pm 1$ .

Substances actives : Péroxyde d'hydrogène (N°CAS 7722-84-1) à 7,4% m/m (74g/kg).

Usage biocide : TP2 et TP4. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

N°AMM : FR-2019-0068 Deterquat, Détenteur de l'AMM : HYDRACHIM - Route de St Poix - 35370 Le Pertre.

Contact alimentaire : Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (Pour cette utilisation, rinçage obligatoire).

### CONDITIONS D'EMPLOI

Produit actif à base de peroxyde d'hydrogène communément appelé « Eau Oxygénée ». Il blanchi naturellement la peau. Utiliser des gants et des lunettes comme stipulé sur la FDS.

Les enfants ne doivent pas être en contact avec les surfaces traitées, pendant les 2 heures suivant application. Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage.

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

ECOCERT : Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

### ECO-RESPONSABILITE ET INFORMATIONS UTILISATEURS :

- 99,98 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.
- Respect de l'utilisateur.

**EPI PRÉCONISÉS** : lunettes.

FT1020008601005- 0420 ATOUT VERT OXY HEALTH

**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**