

PROBACTI + DÉSINFECTANT

Nettoyant et désinfectant bactéricide, levuricide, fongicide et virucide multi-surfaces P.A.E.

PRESENTATION

PROBACTI + DÉSINFECTANT est un liquide **bactéricide, levuricide, fongicide et virucide (activité virucide contre tous les virus à enveloppe : Coronavirus, H1N1, ...)**, prêt à l'emploi, permettant de nettoyer et de désinfecter efficacement tous types de surfaces lavables.

PROBACTI + DÉSINFECTANT est utilisable dans tous types de secteurs d'activités tels que :

- Milieux médicalisés : hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, ambulances, maisons de retraites médicalisées, cabinets dentaires ...
- Collectivités : maisons de retraite, lycées, écoles, crèches, garderies ...
- Milieux publiques : cafés, hôtels, restaurants, boulangeries, charcuteries, magasins, cinémas, ...
- Milieux professionnels : bureaux, entrepôts, ateliers, ...
- Milieux sportifs : salles de sports, piscines, stades, ...

PROBACTI + DÉSINFECTANT est actif sur :

Vaccinia virus Ankara : **activité virucide contre tous les virus à enveloppe** (Virus de la grippe humaine (H1N1), **Coronavirus**, Virus Herpès simplex, Virus de l'immunodéficience humaine, Virus de l'hépatite C, Virus de l'hépatite B, Cytomégalovirus, ...) • Candida albicans • Pseudomonas aeruginosa • Enterococcus hirae • Staphylococcus aureus • Escherichia coli • Listeria monocytogenes • Salmonella typhimurim • Aspergillus brasiliensis.

PROBACTI + DÉSINFECTANT est conforme aux normes européennes :

Domaines alimentaire, industriel, institutionnel et domestique :

- **NF EN 1276** en condition de saleté, 1 mn sur Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae et Escherichia coli.
- **NF EN 13697** en condition de saleté, 1 mn sur Pseudomonas aeruginosa, Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus et Escherichia coli et 5 mns sur Listeria monocytogenes et Salmonella typhimurim.
- **NF EN 1650, NF EN 13624 et NF EN 16615** en condition de saleté, 1 mn sur Candida albicans.
- **NF EN 1650 et NF EN 13697** en condition de saleté, 15 mns sur Aspergillus brasiliensis et Candida albicans.

Domaine médical :

- **NF EN 13727 et NF EN 16615** en condition de saleté, 1 mn sur Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus et Enterococcus hirae.
- **NF EN 14476** en condition de saleté, 1 mn sur Vaccinia virus Ankara : activité virucide contre tous les virus à enveloppe type Coronavirus.

PROBACTI + DÉSINFECTANT est agréé contact alimentaire

STOCKAGE - MANIPULATION

Précautions habituelles pour la manipulation des produits chimiques :

Stocker dans un endroit frais et aéré.

Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.

Les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation, d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité correspondante.

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE

PROBACTI + DÉSINFECTANT est prêt à l'emploi

- Pulvériser **PROBACTI + DÉSINFECTANT** directement sur la surface à nettoyer ou imprégner une microfibre ou un chiffon doux non pelucheux ou une lavette.

- Frotter la surface afin d'appliquer uniformément **PROBACTI + DÉSINFECTANT**.

- Laisser agir au moins 1 minute (adapter le temps en fonction de l'activité microbiologique recherchée) puis essuyer correctement.

Rincer à l'eau claire si la surface est en contact avec des denrées alimentaires

LEGISLATION

Biodégradable à plus de 90%.

Formule déposée au centre anti-poison de Nancy.

Tél : 03.83.22.50.50

CARACTERISTIQUES

Aspect :	Liquide fluide.
Composition :	Agents de surfaces cationiques et non ioniques, désinfectants.
pH :	10.00
Densité :	1.00 g/cm ³

GAMME ENTRETIEN GENERAL