

## Détergent désinfectant multi-usages King, réf. 102YHB



### Description

- Le King flash germ' est un détergent désinfectant\* multi-usages prêt à l'emploi avec une activité bactéricide, levuricide pour les surfaces dures..
- Nettoyant désinfectant et dégraissant pour les surfaces, actif sur les virus enveloppés selon la norme EN 14476 + A1.
- Adapté aux surfaces en contact avec les denrées alimentaires.
- Produit biocide TP2 et TP4\*.
- Il est utilisé sur les surfaces dures lavables (meubles, sanitaires, sols, etc.) dans les collectivités, écoles, crèches, centres sportifs, bureaux et administrations, commerces, restauration, etc.

\* Dangereux, respectez les précautions d'emploi (ci-dessous).

### Caractéristiques techniques

- **Composition** : - Formulé sans dérivés pétroliers ou additifs chimiques ;  
- Produit Ecocert : 100% d'origine végétale ;  
- 100% biodégradable ;  
- Sans parfum, sans alcool, ni ammoniums quaternaires, ni aldéhydes, ni dérivés chlorés.
- **pH** : 2,7 (± 0,5).
- **Conditionnement** : en vaporisateur de 750 ml.
- **Conformité** : - Action bactéricide selon les normes EN 1276 et EN 13697 sur Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae ;  
- Action levuricide selon les normes EN 1650 et EN 13697 sur Candida Albicans ;  
- Action virucide selon la norme EN 14476 + A1. Actif sur les virus enveloppés (modèle MVA) ;  
- Usage grand public et professionnel, catégorie biocide : TP2 – TP4. Produit bénéficiant d'une AMMS (Autorisation de Mise sur le Marché Simplifié)  
N° d'autorisation EU-0021642-0000.
- **Origine** : produit de fabrication française.

Activité désinfectante selon les normes		
Normes	Souches	Conditions
Bactéricide EN 1276	Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae	5 minutes à 20°C, condition de saleté, 3g/l albumine bovine
Bactéricide EN 13697		
Levuricide EN 1650	Candida Albicans	5 minutes à 20°C, condition de saleté, 3g/l albumine bovine
Levuricide EN 13697		
Virucide EN 14476 + A1	Actif sur virus enveloppés (Modèle MVA)	5 minutes à 20°C, condition de saleté, BSA 3 g/L + érythrocytes 3 mL/L

### Mode d'emploi

- **Précautions d'emploi** : - Utiliser les biocides avec précaution ;  
- Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations ;  
- Avant toute utilisation, s'assurer que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public ;  
- Privilégier chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.
- **Mode d'emploi** : - Appliquer sur la surface à traiter ;  
- Laisser agir 5 minutes ;  
- Rincer, rincer obligatoirement à l'eau claire les surfaces en contact avec les denrées alimentaires (TP4).