

## FICHE TECHNIQUE



### Détergent désinfectant multi-usages - sans Cov - Ecoresponsable - Flash' Germ - Bidon 5 L

Virucide EN 14476, Bactéricide, Levuricide - Concentré en acide lactique - Fabrication Française

Détergent désinfectant avec propriétés dégraissantes et nettoyantes renforcées. Casse le biofilm chimique et organique. Efficace sur les micro-dépôts de calcaire. Applicable sur toutes les surfaces lavables : plans de travail, éviers, parois verticales, petits matériels... Compatible inox et tous matériaux à l'exception des surfaces sensibles aux acides du type marbre ou pierres fragiles.

**Utilisation :** En spray avec un pulvérisateur ou sans dilution dans un bac ou seau pour imprégnation des lavettes

- Sans parfum - À base d'acide lactique - 99.8% d'origine végétale - Formulé sans dérivés pétroliers ou additifs chimiques - Biodégradabilité ultime sur 100% de la formule - Convient au contact alimentaire - pH très acide - Dispose d'une autorisation de mise sur le marché (AMM) des produits biocides délivrée au niveau européen

**COMPOSITION: 99,8 % du total des ingrédients sont d'origine naturelle.**  
Substance active biocide TP2/4: Acide lactique (CAS : 50-21-5) : 0,42g/100g ; <5% agents de surface non ioniques, désinfectant, agent de surface anionique, eau.

**Propriétés microbiologiques :** - **Virucide EN 14476 + A1** Virus enveloppés (Modèle MVA) type Influenza virus (H1N1), herpes virus, Coronavirus, Hépatites B et C, HIV - 5min à 20°C, condition de saleté, BSA 3g/L + érythrocytes 3mL/L - **Bactéricide EN 1276, EN 13697** Staphylococcus aureus, Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli, Enterococcus hirae - 5 min à 20°C, condition de saleté, 3g/l albumine bovine - **Levuricide EN 1650, EN 13697** Candida Albicans - 5 min à 20°C, condition de saleté, 3g/l albumine bovine

**DONNÉES TECHNIQUES:** pH pur: 2 +/-1 & pH à 1%: 2.8 +/-0.5

**MODE D'EMPLOI:** Appliquer sur la surface à traiter. Laisser agir minimum 5 minutes. Frotter ou brosser si nécessaire.

\*Rincer obligatoirement à l'eau claire sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires. Ne pas utiliser pur.

**LIEUX D'UTILISATION:** Etablissements de santé, crèches, cuisines, restaurations collectives, sanitaires, collectivités

**Conditionnement disponible:**  
- Bidon de recharge 5L.

Fabrication Française.

*Catégorie biocide ; à usage professionnel et grand public (TP2 et TP4) Dangereux. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Précautions d'emploi à respecter, consultez la fiche de données de sécurité (FDS).*