



# Désinfectant sans rinçage Spray



Désinfectant de surfaces et du matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires, sans nécessité de rinçage.

Il assure une désinfection complète des zones à risque après nettoyage : plan de travail, tous types de matériel...

Produit BIOCIDE

Substance active pour 100g de produit : Ethanol 52,70%, (m/m)

TP2 Désinfectant pour les surfaces, matériaux, équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux.

TP4 Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires.



Fabriqué et conditionné en France.

Spray 500ml

## Conseil d'utilisation

Vaporiser directement sur la surface préalablement nettoyée.  
Aucun rinçage nécessaire.

## Certification

Les produits Bulle Verte® sont certifiés Ecocert, une certification qui vous garantit des éco-produits naturels et responsables:

<https://www.ecocert.com/fr/certification/>

## Composition

- Actif désinfectant : Ethanol (Cas :64-17-5)52.7% (m/m)
- 30-50% eau
- <5% acide sorbique
- 99,90% du total des ingrédients sont d'origine naturelle
- Propriétés microbiologiques :
  - Bactéricide : EN1040 en 5 min, à 20°C, 100% sur *P. aeruginosa*, *S. aureus* ; EN 1276 en 5 min; A 20°C en conditions de propreté, 100% sur *P. aeruginosa*, *S. aureus*, *E. hirae*, *E. coli* . EN 13697 en 5 min, à 20°C en conditions de propreté, 100% sur *P. aeruginosa*, *S. aureus*,*hirae*, *E. coli*, *Salmonella Typhimurium*, *Listeria monocytogenes*.
  - Fongicide : EN 1275 en 15 min, à 20°C, 100% sur *C. Albicans*, *A. Niger* ; EN 1650 en 15 min, 20°C en conditions de propreté, 100%, sur *C. Albicans*, *A. Niger* ; EN 13697 en 15 min, à 20°C, en conditions de propreté, 100%, sur *C. Albicans*, *A. Niger*.
  - Virucide : BVDV et Vacinia virus en 5 min. Actif sur HBV, HCV, HIV, Influenza A/H5N1, Influenza A/H1N1, Herpes virus et coronavirus (inclus VRS) en 5 min.