



# CRESYL + SURPUISSANT 2 EN 1 PRÊT A L'EMPLOI

Surpuissant nettoyant désinfectant  
pour l'environnement de la maison



## DESCRIPTION :

PRODUIT NETTOYANT ET DÉSINFECTANT :  
BACTERICIDE, FONGICIDE, VIRUCIDE

### LES + PRODUIT :

- Prêt à l'emploi : simple et pratique
- Efficacité surpuissante
- Triple action nettoyante et désinfectante :  
1) bactéricide 2) fongicide 3) virucide
- Efficace sur le virus de la grippe aviaire\*
- Contact alimentaire
- Fabrication française

*Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.*

## PRECONISATIONS D'EMPLOI : 3 étapes

- 1) Pulvériser** la solution sur les surfaces à traiter, frotter si nécessaire avec une éponge, brosse ou microfibre (Plus votre surface est poreuse, plus vous aurez besoin de pulvériser de produit).
- 2) Laisser agir** 30 minutes.
- 3) Rincer** abondamment à l'eau potable les surfaces traitées en particulier celles destinées à être en contact des denrées alimentaires et des aliments pour animaux ainsi que le matériel d'application.

### COMPOSITION :

Contient notamment :  
< 5% de : agents non ioniques,  
désinfectants, parfums

**Substance active :** Chlorure de  
didécyl diméthyl ammonium

### EXEMPLES

#### D'UTILISATION :

- Poulaiers
- Niches
- Clapiers
- Matériel (abreuvoirs,  
mangeoires, gamelles...)
- ...

Conforme aux normes européennes EN 1276 – EN 1040 – EN 13697 – EN 1650 – \*EN 14476

TP4 Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.



# FICHE DE COMPOSITION

**Date 1<sup>ère</sup> édition : 04/01/2017**

**Date de révision :**

**version : 00**

**Désignation: CRESYL + SURPUISSANT 2 EN 1 PRÊT A L'EMPLOI - REF 1501653**

**Conditionnement : 500 ml**

**Gencod : 3275970022100**

N° CAS	Nom chimique commun ou nom UICPA	Nom INCI
7732-18-5	EAU	AQUA
584-08-7	CARBONATE DE POTASSIUM	POTASSIUM CARBONATE
141-43-5	MONOETHANOLAMINE	ETHANOLAMINE
64-02-8	EDTA	TETRASODIUM EDTA
7173-51-5	CHLORURE DE DIDECYLDIMETHYLAMMONIUM	DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE
67-63-0	PROPANOL	ISOPROPYL ALCOHOL
68439-49-6	ETHER POLYGLYCOLIQUE D'ACIDE GRAS	CETEARETH-25
-	PARFUM PIN	PARFUM