

# Cresyl

**CRESYL®**

DEPUIS 1892



## CRESYL

### 1L / 5L / 25L / 200L



- **NÉTOIE, DÉSINFECTE, ASSAINIT**
- **ÉLIMINE BACTÉRIES, CHAMPIGNONS, LEVURES, MOISSURES & VIRUS\***
- **EFFICACITÉ LONGUE DURÉE**
- **ÉLOIGNE 99,9% DES BACTÉRIES**

# Cresyl



## CRÉSYL

### 1L / 5L / 25L / 200L

#### CARACTERISTIQUES

Depuis 1892, CRESYL est le nettoyant désinfectant idéal pour les usines, les collectivités, les lieux publics, l'industrie, le transport, la maison...

- CRESYL nettoie et désinfecte :
  - \* les rues, abords des immeubles et maisons, hôpitaux, EPHAD, pharmacies, mobiliers urbain (bancs, abris bus, parcs publics)...
  - \* tous les sols et surfaces, matériels, mobiliers, équipements dans les industries, les collectivités, les transports, parkings, centre commerciaux...
  - \* lieux de vie, locaux de stockage, centres sociaux, caves, garages, poubelles, espaces de vie des animaux...
- Élimine 99,9% des bactéries, champignons, levures, moisissures et virus\*, notamment ceux de type CORONAVIRUS (se référer aux normes ci-dessous)
- Évite la prolifération des microbes et des virus.
- Présente un pH dilué neutre non agressif pour les surfaces. Ne tache pas et respecte les surfaces
- Contient un amérissant pour la protection des enfants
- CRESYL est compatible avec un nettoyeur haute pression avec bac à produit, une auto laveuse et laveuse de voirie.
- Formule adaptée pour satisfaire aux dernières contraintes environnementales.

Fabriqué dans la région lyonnaise, CRESYL respecte les normes européennes (à la dose d'emploi recommandée) sur :

- \*Les bactéries selon les normes EN1276, EN13697 et EN1656
- \*Les champignons selon la norme EN13697
- \*Les levures et moisissures selon la norme EN1650 et EN1657
- \*Efficace sur les virus type CORONAVIRUS, selon la norme EN14476 (en 15 min à 20°C dès 15%, en conditions de saleté)

#### MODE D'EMPLOI

- Diluer 70 ml de CRESYL par litre d'eau, soit 350 ml de CRESYL pour un seau de 5 litres (7% dans l'eau).
- Pour une activité sur le Coronavirus : 150ml de CRESYL par litre d'eau, soit 750 ml de CRESYL pour un seau de 5 litres (15% dans l'eau).
- Appliquer à la brosse
- Laisser agir 5 à 30 minutes en fonction de l'action souhaitée
- Rincer à l'eau (éponge, jet d'eau ou avec nettoyeur haute pression sans bac à produit)
- Rendement : 1litre de préparation diluée pour 30 m<sup>2</sup>.

#### CONDITIONNEMENT

PRODUIT	CODE PRODUIT	GENCOD	UNITES PAR CARTON	CARTONS PAR COUCHE	CARTONS PAR PALETTE
CRESYL 1L	PV83222003	3172358322206	12	9	54
CRESYL 5L	PV83222103	3172358322213	4	8	40
CRESYL 25L	PV83222202	3172358322220	1	8	16
CRESYL 200 L	PV83222302	3172358322237	1	2	2



**SPADO**  
L'EXPERT DE MA MAISON