

DÉSINFECTION

SPADO



Crésyl nettoyant désinfectant



- Nettoie, désinfecte, assainit
- Elimine bactéries, champignons, levures, moisissures
- Formule sans odeur pour usage extérieur et intérieur
- Elimine 99,9% des bactéries

DÉSINFECTION

CARACTÉRISTIQUES

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

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

Activités désinfectantes en conditions de saleté à 20°C pour le TP2+4 :

- Bactéricide selon EN1276 + EN13697 à 3.6% en 5 min
- Levuricide selon EN1650 + EN13697 à 3.0% en 15 min
- Fongicide selon EN1650 + EN13697 à 6.0% en 15 min
- Virucide selon EN14476 sur Vacciniavirus et Coronavirus (229 E) à 9% en 15 min

Activités désinfectantes en conditions de saleté bas niveau à 10°C pour le TP3 :

- Bactéricide EN1656 à 3% + EN14349 à 5% en 15 min + EN16437 à 4 % en 15 min
- Levuricide EN1657 à 3% + EN16438 à 4% en 15 min

MODE D'EMPLOI

- Déboucher avec précaution.
- Diluer le produit de 3 à 9% en fonction de l'activité désinfectante recherchée, soit 30 ml à 90 ml par litre d'eau.
- Appliquer à la brosse ou au nettoyeur haute pression pour les grandes surfaces
- Laisser agir 5 à 15 minutes en fonction de l'action souhaitée
- Rincer à l'eau (éponge, jet d'eau ou avec nettoyeur haute pression sans bac à produit)
- Crésyl concentré est compatible avec un nettoyeur haute pression avec bac à produit.
- Dilution préconisée : 30 ml à 90 ml de Crésyl concentré par litre d'eau
- Rendement : 0,6 L solution par m2

CONDITIONNEMENT

PRODUIT	CODE PRODUIT	GENCOD	UNITES PAR CARTON	CARTONS PAR COUCHE	CARTONS PAR PALETTE	NOMBRE DE COUCHES
Crésyl 1L	PV83222006	3172358322206	12	8	32	4
Crésyl 5L	PV83222106	3172358322213	4	8	32	4