

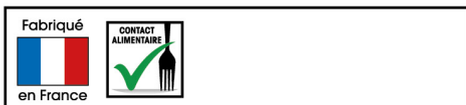
DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ TRÈS LARGE SPECTRE D'ACTIVITÉ



PROCIDE
PREMIUM

SOLS ET SURFACES
• DÉSINFECTION
ET DÉCONTAMINATION

ACTION
• Désinfecter



INNOVATION :

■ Formule dégraissante et désinfectante au spectre d'activité le plus large.

■ Assure un dégraissage en profondeur et une désinfection complète des locaux en une seule opération.

■ ECONOMIQUE : se dilue de 0,3 à 2 %, selon l'utilisation et la désinfection souhaitée.

PROTECTION :

■ DESINFECTANT : • BACTÉRICIDE : EN1276 en 5 min, à 0,3 %, en conditions de propreté ; EN13697 en 5 min, à 1 %, en conditions de saleté.

• FONGICIDE : EN1650, EN 13697 en 15 min, à 2,5 %, en conditions de propreté.

• VIRUCIDE : EN14476 en 5 min, à 2 %, en conditions de propreté.

**Pour plus d'informations, se reporter à la fiche complémentaire.*

■ S'applique sur toutes les surfaces (plastiques, surfaces métalliques, carrelage, ...).

CONSEIL :

■ Idéal en industrie agroalimentaire, hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, centres de cure et de rééducation, foyers d'accueil, laboratoires d'analyses, hôtellerie, crèches, ... afin d'assurer une hygiène optimale des locaux.

MODE D'EMPLOI :

■ Le produit doit être utilisé dans les 24 heures après dilution. ■ Diluer de 0,3 à 2 %, selon l'utilisation et désinfection souhaitée, dans de l'eau dure ou douce.

■ Appliquer avec une PROFIBRE, par brossage, trempage, circulation, pulvérisation ou canon à mousse.

■ Laisser le produit en contact de la surface à traiter 5 à 15 minutes selon l'activité recherchée. ■ Rincer à l'eau potable les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires. ■ Un essai préalable est recommandé. ■ Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. ■ Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. ■ Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

CARACTÉRISTIQUES :

■ Aspect : liquide fluide incolore. ■ Sans parfum.

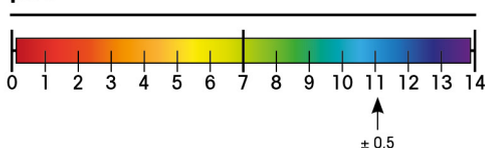
■ Densité à 20°C : 1,02. ■ Produit à usage biocide TP02/04 : COMPOSÉ DE L'ION AMMONIUM QUATÉRNAIRE, BENZYL EN C12-16, ALKYLDIMÉTHYLES, CHLORURES (CAS 68424-85-1) : 100,00 g/kg.

CONDITIONNEMENTS :



Bidon
5 L

pH :



AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

■ CANON A MOUSSE ■ HARRY MOPEUR ■ CHARIOT DE PREIMPREGNATION

IR :

06/24

IPC

une entreprise
certifiée

ISO 9001 : 2015

ISO 14001 : 2015



Quality Assurance
Systems Ltd

Innovation Protection Conseil

IPC SAS – CS 71821 – 29218 BREST CEDEX 2 - FRANCE
Tél. : 0033 (0)2.98.43.45.44. – Fax : 0033 (0)2.98.44.22.53.

Page 1 sur 2
Création : 07.03.17
IR : 28.06.2024

**Nettoyant désinfectant concentré
Très large spectre d'activité**

NORMES DE DESINFECTION

ACTION	NORME	Souches testées	Temps de contact et conditions	Dilution
Bactéricide	EN 1276	*Pseudomonas aeruginosa *Staphylococcus aureus	5 minutes en conditions de propreté	0.3 %
	EN 13697	*Enterococcus hirae *Escherichia coli		1.0 %
	EN 13697	*Listeria monocytogenes *Salmonella typhimurium	5 minutes en conditions de saleté	1.0 %
Fongicide	EN 1650	*Aspergillus brasiliensis *Candida albicans	15 minutes en conditions de propreté	2.5 %
	EN 13697			
Virucide	EN 14476	*Poliovirus type 1 *Adenovirus type 5 *Murine norovirus	5 minutes en conditions de propreté	2.0 %