

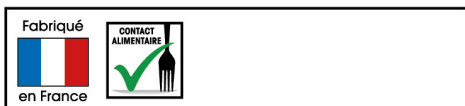
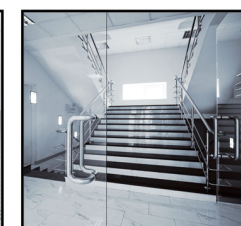
# DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ TRÈS LARGE SPECTRE D'ACTIVITÉ



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.

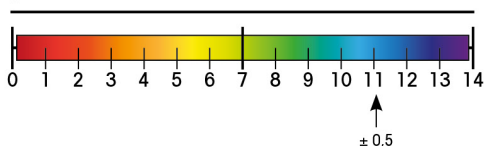
■ Densité à 20°C : 1,02. ■ Produit à usage biocide TP02/04 : COMPOSÉ DE L'ION AMMONIUM QUATÉRNAIRE, BENZYL EN C12-16, ALKYLDIMÉTHYLES, CHLORURES (CAS 68424-85-1) : 100,00 g/kg.

## 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**

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