

# DÉGRAISSANT ET DÉSINFECTANT SURPUISSANT À BASE DE BIOSURFACTANTS



FORMULE  
EXCLUSIVE IPC

CYCLONE  
BIOTECH\*  
SANS PARFUM

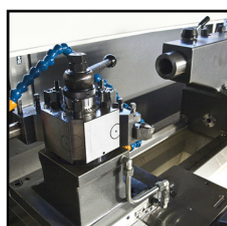
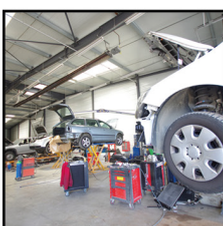
DÉGRAISSANTS  
ET NETTOYANTS

### ACTION

- Dégraisser les surfaces
- Désinfecter les surfaces



Photo non contractuelle



### INNOVATION :

- Formule unique exclusive IPC qui assure un dégraissage puissant et dissout instantanément les souillures de toutes natures.
- \*Enrichie en Biosurfactants (tensio-actifs naturels fabriqués par des micro-organismes) et en tensio-actifs végétaux pour un plus grand pouvoir désincrustant sur tous les supports.
- Idéal pour le nettoyage de toutes surfaces.

### PROTECTION :

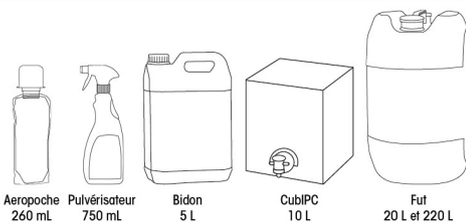
- DÉSINFECTANT : Bactéricide, Levuricide et Virucide : voir la fiche complémentaire.
- Contient 87 % d'ingrédients d'origine naturelle.
- Pulvérisateur ergonomique réduisant les TMS.
- Ne tache pas les supports.
- Ne laisse pas de film gras.

### CONSEIL :

- Efficace sur tous types de souillures : graisses et huiles (minérales, animales, végétales), dépôts de résine, résidus de jantes, huile de coupe, pollution atmosphérique, suie, sucre, colle...
- S'utilise sur toutes surfaces : inox, acier, chrome, aluminium, plastiques (y compris linoléum, plexi-glass), émail, carrelage, textile, verre, filtres de climatisation...
- Utilisable en agriculture biologique selon l'arrêté du 08/09/1999 et les annexes VII du règlement 889/2008 et II du cahier des charges Français Production Biologique.



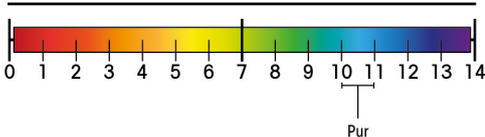
### CONDITIONNEMENTS :



### MODE D'EMPLOI :

- Utiliser la solution à raison de 6,5 ml au m<sup>2</sup> (Pour le pulvérisateur : 5 pulvérisations réparties de manière uniforme) à la fréquence d'une application par service ou équipe, renouveler en cas de contamination accidentelle.
- Pulvériser directement le produit sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir.
- Essuyer.
- Rincer à l'eau potable les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires.
- Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- AEROPOCHE : voir la fiche complémentaire.

### pH :



### CARACTÉRISTIQUES :

- Aspect : liquide limpide incolore.
- Sans parfum.
- Densité : 1.
- Produit à usage biocide TP02/04 : Chlorure de Didécylidiméthyl Ammonium (CAS 7173-51-5) : 8,00 g/kg; Ethanol (CAS 64-17-5) : 39,60 g/kg

### AVEC CE PRODUIT, IPC VOUS PROPOSE :

- AEROSUR ● MALETTE AEROSUR ● PROFIBRE ● MAGIC FIBRE ● MEMO FIBRE

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 : 18.02.19  
IR : 17.06.24

# CYCLONE BIOTECH



## Dégraissant et désinfectant surpuissant à base de biosurfactants

### NORMES DE DESINFECTION :

Conforme aux normes à 20°C en conditions de saleté :

- BACTÉRICIDE : EN 1276 en 1 min ; EN 13697 en 5 min.
- LEVURICIDE : EN 1650, EN 13697 en 15 min.
- Actif sur virus enveloppés (virus de la vaccine) selon EN 14476+A2 en 5 min.

### MODE D'EMPLOI AEROSUR :

- Introduire l'AEROPOCHE dans le boîtier AEROSUR.
- Charger le boîtier AEROSUR à 4 bars maximum (pression permettant de vider totalement la poche) à l'aide d'un compresseur (MALLETTTE AEROSUR).
- Utiliser la solution à raison de 6,5 ml au m<sup>2</sup> (soit 5 pulvérisations réparties de manière uniforme) à la fréquence d'une application par service ou équipe, renouveler en cas de contamination accidentelle.
- Pulvériser directement le produit sur les surfaces à nettoyer.
- Laisser agir.
- Essuyer.
- Rincer à l'eau potable les surfaces entrant en contact avec les denrées alimentaires.

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 2 sur 2  
Création : 18.02.19  
IR : 17.06.24