



# INpulse

## 3D CITROVIR

**DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉSODORISANT  
SOLS ET SURFACES EN DOSE**



**pH 11**

- ▶ Bactéricide, fongicide, virucide.
- ▶ Détergent désinfectant polyvalent pour toutes surfaces lavables.
- ▶ Agréé contact alimentaire.
- ▶ Facile d'emploi : 1 dose pour un réservoir balai PULSE ou 1 pulvérisateur de 750 ml.
- ▶ Facilité d'utilisation : pas de dilution à effectuer, la dose contient la quantité exacte requise.

- ▶ Evite le surdosage et les erreurs de dilution.
- ▶ Pas de surdosage coûteux ni de gaspillage.
- ▶ Assure une mise en œuvre facile et rapide.
- ▶ Réduit le risque chimique dans votre établissement.
- ▶ Facilite la répartition auprès des équipes.
- ▶ Meilleure maîtrise de votre budget.

### LIEUX D'UTILISATION

Sur tous types de sols et de surfaces lavables (sols, murs, surfaces hautes, ...) en collectivités, entreprises (accueils, bureaux, sanitaires, ...), industries, CHR (Cafés, Hôtels, Restaurants), milieux hospitaliers et médicaux (zones non sensibles), ...

### MODE D'EMPLOI

S'utilise en dilution dans l'eau pour un lavage manuel ou mécanique sans rinçage (sauf surfaces en contact avec des denrées alimentaires, dans ce cas rincer à l'eau).  
Dilution recommandée : 1 dose pour le réservoir du balai pulse ou 1 dose pour un pulvérisateur de 750ml puis compléter avec de l'eau.

### NORMES MICROBIOLOGIQUES

**Bactéricide** : conforme aux normes EN 1276 à 0.3% en 5 min et EN 13697 à 1% en 5 min, en conditions de propreté et sur les souches additionnelles *Listeria monocytogenes* et *Salmonella typhimurium* à 1% en 5 min, en conditions de saleté.

**Fongicide** : conforme aux normes EN 1650 et EN 13697, à 2.5% en 15 min, en conditions de propreté.

**Virucide** : conforme à la norme EN 14476, à 2% en 5 min, en conditions de propreté sur *Poliovirus type 1*, *Adenovirus type 5*, *Murine norovirus*.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : liquide limpide jaunâtre.  
Odeur : citron.  
Densité : 1,02 ± 0,02.  
pH : 11.

### Substance active :

COMPOSÉ DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYL EN C12-16, ALKYLDIMÉTHYLES, CHLORURES, (CAS : 68424-85-1), 10%.

Type de préparation : **SL** –concentré liquide.

**TP02** : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

**TP04** : Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020004130444-1120 INPULSE 3D CITROVIR

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

[www.purodor-marosam.com](http://www.purodor-marosam.com)