

## Alcool Isopropylique 70% / Eau PPI 30%

**Désinfectant prêt à l'emploi destiné à la désinfection rapide de toutes les surfaces et équipements en salles propres classe A, B, C & D**

- 2 formats disponibles :
  - Pistolet d'1L au débit important
  - Bidon de 5L
- Biocide **bactéricide & fongicide**
- Niveau d'Assurance de Stérilité NAS  $10^{-6}$
- Niveau Endotoxines < 0,25 EU/ml
- For GMP class A, B, C & D



### Caractéristiques

#### Pulvérisateur 1L :

- Pulvérisateur ergonomique 1L avec système de sécurité
- Débit important : 1,2mL/pulvérisation
- Bouchon dévissable, permettant de vider aisément les flacons avant de les jeter en déchets traditionnels
- Double emballage unitaire; sachet LDPE et double soudure
- Carton de 12 pulvérisateurs 1L

#### Bidon 5L :

- Double emballage unitaire; sachet LDPE et double soudure
- Carton de 4 bidons de 5L

#### Formule :

- Isopropanol grade pharma 70% et EPPI 30%
- AMM n°EU-0027707-0000S
- Taux Endotoxines < 0.25 EU/ml
- Sans résidus

#### Stérilité :

- Microfiltration stérilisante de la solution à 0,2µm
- Gamma-irradiation des composants validée à 25kGy mini; SAL  $10^{-6}$
- Remplissage et conditionnement double sachet en classe A
- Traçabilité par lot
- Certificats de Conformité et d'Irradiation fournis
- Tests de stérilité et dosage des endotoxines par lot
- Péréemption à 2 ans

## Données techniques

Spécifications			
Composition :			
Isopropanol (N° CAS 67-63-0)	70% V/V	Couleur :	Incolore
Eau PPI	30% V/V		
Densité :	0,86	Odeur :	Caractéristique
Endotoxines :	<0.25 EU/ml		
Efficacité			
<b>Bactéricide</b>	EN1276	Conditions de saleté	30 sec.
	EN13697	Conditions de saleté	1 & 5 min.
<b>Levuricide</b>	EN1650	Conditions de saleté	30 sec.
	EN13697	Conditions de saleté	1 & 5 min.
<b>Fongicide</b>	EN1650	Conditions de propreté	15 min.
	EN13697	Conditions de propreté	15 min.

## Applications

- Décontamination particulière et Désinfection des surfaces (Sols, murs, plafonds, équipements..) et des matériaux non poreux (gants, emballage..)
- Compatible Classes A, B, C & D
- Compatible Classes ISO 4 à 9
- TP2 et TP4

Utilisation sur des surfaces préalablement nettoyées.

Pulvérisateur : Pulvériser directement sur la surface ou sur un tissu d'essuyage et répartir uniformément le biocide, en quantité suffisante pour que la surface reste humide pendant le temps de contact souhaité.

Bidon : Imprégner un tissu ou une "mop" et répartir uniformément le biocide, en quantité suffisante pour que la surface reste humide pendant le temps de contact souhaité.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et la fiche de données de sécurité.

Usage réservé aux professionnels.

## Gamme

CODE DUTSCHER	DESCRIPTION	UNITE DE VENTE
838751	ISOPROPANOL 70 CRITIX IPA - Pulvérisateur 1L stérile Double emballage individuel	Carton de 12
838752	ISOPROPANOL 70 CRITIX IPA - Bidon 5L stérile Double emballage individuel	Carton de 4