

# Umonium 38 Medical Spray - 1 l

**gymna**

Art: 9002785 | Marque: [HUCKERTS](#)



## Informations sur le produit

UMONIUM MEDICAL 38 SPRAY **désinfecte les surfaces et les dispositifs médicaux non invasifs et invasifs. BIODEGRADABLE**

- **exempt d'aldéhyde, de peroxyde, de biguanide, de phénol.**
- aucune fumée toxique n'est dégagée, aucun pansement sur la peau ou ne corrode les matériaux.
- non mutagène, non toxique pour la reproduction et non cancérigène.

### APPLICATION

- l'Umonium 38 Spray est **un produit complet trois en un** :
  - il nettoie et désinfecte à basse température et élimine les mauvaises odeurs.
- **désinfection à large spectre**, idéale pour un environnement qui nécessite une désinfection quotidienne.
  - peut détruire les **bactéries** gram-positives et gram-négatives, les levures et les moisissures, les **mycobactéries** très résistantes et les **virus** dangereux enveloppés ou nus.
  - désinfectant puissant ; **bactéricide, fongicide, anti-mycobactéries (y compris la tuberculose) et anti-virus.**
- recommandé pour les matériaux fragiles tels que la fibre de verre, le polycarbonate (incubateurs), l'acrylique, le verre, le Pyrex, le PU, le PVC, le HDPE, le PET, le néoprène, le latex, le silicone, la peinture, l'acier inoxydable 410.

### EFFET RAPIDE ET CONSERVATION

- le **pistolet à double action** pulvérise une mousse pour le nettoyage ou un jet fin pour une désinfection optimale.
  - mousse active à partir d'un **contact d'une minute.**
  - décontamination approfondie des instruments : **5 minutes de temps d'exposition.**

- longue durée de conservation : 36 mois.

**Certificats conformes aux normes européennes :**

- EN: 1040:2006 - EN: 1275:2005 - EN: 13727:2003 - EN: 13624:2004 - EN: 14348:2005 - EN: 14476:2013 - EN: 14561:2006 - EN: 14562:2006 - EN: 14563:2009.
- conformément à la DE 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux.
- qualité et traçabilité garanties par les normes ISO 9001:2015 et ISO 13485:2012.