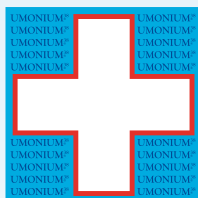


DÉTHERGENT - DÉSINFECTANT
DISPOSITIF MÉDICAL
CLASSE IIb



UMONIUM³⁸

INSTRUMENTS



✓ FORMULE SANS

- COMPOSANT CMR**
- PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

“ Le détergent - désinfectant
non corrosif ”



UMONIUM³⁸ INSTRUMENTS opère un décollage des salissures organiques et procède à une décontamination de large spectre du matériel traité. Très rapide, cette solution de trempage éradique en un temps de contact réaliste, les souches les plus résistantes des germes hospitaliers. Ce produit d'excellence assure une désinfection ultra performante et garantit une instrumentation médicale et chirurgicale étincelante. Il n'émet aucune vapeur toxique et ne contient aucun perturbateur endocrinien, ... Sans danger de corrosion pour l'instrumentation.

** Carcinogène, Mutagène ou Reprotoxique

 **laboratoire**
HUCKERT'S
INTERNATIONAL
la désinfection maîtrisée





UMONIUM³⁸ INSTRUMENTS

1L de concentré permet
200L de solution diluée
(0,5%).



✓ **FORMULE SANS**
→ COMPOSANT CMR**
→ PERTURBATEUR ENDOCRINIEN

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection de dispositifs médicaux invasifs avant stérilisation.

COMPOSITION

N-benzyl-N-dodecyl-N, N-dimethyl-ammonium chloride/N-benzyl-N, N-dimethyl-N-tetradecyl-ammonium chloride. 99g/L.

STANDARDS NORMATIFS

- Conforme à la DE 93/42/CEE relative aux dispositifs médicaux (annexe II, excl. §4)
- Qualité et traçabilité garanties par ISO 9001:2015 et EN ISO 13485:2016
- Marquage CE 1639

MODE D'EMPLOI

Nettoyage/Pré-désinfection: Utiliser à 0,5% (25 mL/5L d'eau*). Immerger. Brosser les dispositifs ou utiliser les ultrasons pour éliminer toute salissure. Rincer soigneusement à l'eau*.

Désinfection: Utiliser à 2,5% (25 mL/L d'eau*) sur dispositifs propres. Respecter un temps de trempage de minimum 10 minutes. Rincer soigneusement à l'eau*.

UMONIUM³⁸ INSTRUMENTS ne remplace pas la procédure de stérilisation.

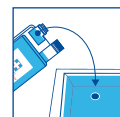
PROPRIÉTÉS

- Dispositif médical Classe IIb
- Détergent - désinfectant à large spectre d'activité
- Non toxique, aucune vapeur dangereuse
- DL₅₀ (rat): 5840 mg/kg
- Non corrosif: pH neutre
- Produit dilué non irritant pour la peau (aucune toxicité transdermique)
- Sans aldéhyde, peroxyde, biguanide ou autre composant carcinogène, mutagène, reprotoxique
- Non coagulant
- Ininflammable
- Bactéricide, fongicide, mycobactéricide et virucide
- 100% compatible sur fibre optique, caoutchouc, polycarbonate, composé acrylique, verre, Pyrex, PU, PVC, HDPE, PET, néoprène, latex, silicone, peintures, acier inox 410
- Efficace, rapide et performant (dissout le sang)
- Efficace en présence de matières organiques
- Rapidité de désinfection: 10 min.
- Sans résidu après rinçage
- Stabilité: 36 mois date de fabrication

PROCÉDURE D'UTILISATION

ÉTAPE 1: NETTOYAGE/PRÉ-DÉSINFECTION

→ Un bain par utilisation



Utiliser à 0,5%
(25 mL/5L d'eau*)



Immerger, brosser ou utiliser les ultrasons pour éliminer toute salissure



Rincer soigneusement à l'eau*

ÉTAPE 2: DÉSINFECTION

→ Utilisation du bain jusqu'à trouble visuel de celui-ci



Utiliser à 2,5%
(25 mL/L d'eau*)



Temps de trempage de minimum 10 minutes



Rincer soigneusement à l'eau*

DONNÉES TECHNIQUES

Normes	Organismes cibles	Temps de contact (min.) à 2,5%	
		Condition propre	Condition sale
EN 13727	<i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i> <i>P. aeruginosa</i>	1	10
EN 13697	<i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i> <i>E. coli</i> <i>P. aeruginosa</i> <i>S. typhimurium</i> <i>E. cloacae</i> <i>L. Brevis</i>	15	15
EN 14561	<i>S. aureus</i> <i>E. hirae</i> <i>P. aeruginosa</i>	15	30
EN 13624	<i>C. albicans</i>	10	10
EN 13697	<i>C. albicans</i> <i>A. niger</i>	15	15
EN 14562	<i>C. albicans</i> <i>A. niger</i>	10	10
EN 14476	Norovirus Adenovirus Poliovirus Vacciniavirus	10 5	10 -
EN 14348	<i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	10	10
EN 14563	<i>M. avium</i> <i>M. terrae</i>	10	10



ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
PF 12115	Easydose 25 ml	2 x 50 easydoses
PF 12110	Flacon doseur 1 litre	12 x 1 litre
PF 12112	Bidon de 5 litres avec pompe	4 x 5 litres
PF 12153	Flacon doseur 125 mL	24 x 125 mL
EMB 0013	Pompe ECONOMATIC kit complet - Dosage 0,5%	1 pièce
EMB 0013 - 2.5%	Pompe ECONOMATIC kit complet - Dosage 2,5%	1 pièce

* Eau potable à température ambiante

** Carcinogène, Mutagène ou Reprotoxique