





- Détergent désinfectant pour → COMPOSANT CMR** → PERTURBATEUR ENDOCRINIEN dispositifs médicaux non invasifs





UMONIUM^{38®} EQUIPMENTS est un détergent - désinfectant ultra puissant pour dispositifs médicaux non invasifs, parfaitement fiable et non sensible aux conditions d'interférence. Il détruit tout microorganisme dans un temps de contact très court (10 minutes). Polycompatible, il peut s'utiliser sans danger sur tout matériau. Un dosage à 0,5% (25 mL/5L) permet un nettoyage méticuleux des traces de sang et autres matières biologiques, l'application d'une solution à 2,5% assure une désinfection pour les situations les plus critiques.







^{**} Carcinogène, Mutagène et Reprotoxique







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





→ Utilisation d'un bain par lot



PROCÉDURE D'UTILISATION

ÉTAPE 1: NETTOYAGE/PRÉ-DÉSINFECTION

Procéder à l'essuyage humide pour éliminer toute salissure



à l'eau* ou à l'aide d'une lingette humidifiée d'eau*

ÉTAPE 2: DÉSINFECTION

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



Utiliser à 2,5% (25 mL/L d'eau*)



Appliquer par ou trempage



Temps de contact de minimum 10 minutes

5

10

30

5

10

5

10



Normes

FN 1040

EN 13727

EN 14561

EN 1275

EN 13624

EN 14562

EN 14476

FN 14348

EN 14563



DONNÉES TECHNIQUES

Organismes cibles

S. aureus,

S. aureus, E. hirae

P. aeruginosa S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae

MRSA. ESBL-producing

Klebsiella pneumoniae

C. albicans

C. albicans,

A. niger Adenovirus.

Norovirus HBV, HSV, HCV, H5N1

M. avium,

Laisser sécher OU rincer à l'eau (ou à l'aide d'une lingette humidifiée d'eau*) si nécessaire

INDICATIONS

Nettoyage et désinfection de dispositifs médicaux non invasifs et surfaces de dispositifs médicaux non invasifs.

COMPOSITION

N-benzyl-N-dodecyl-N, N-dimethylammonium chloride/N-benzyl-N, N-dimethyl-N tetradecylammonium 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

MODE D'EMPLOI

Nettoyage/Pré-désinfection: Utiliser à 0,5% (25 mL/5L d'eau*). Procéder à l'essuyage humide pour éliminer toute salissure. Rincer soigneusement à l'eau* ou à l'aide d'une lingette humidifiée d'eau*. **Désinfection**: Utiliser à 2,5% (25 mL/L d'eau*) sur dispositifs propres. Appliquer par essuyage humide ou trempage en respectant un temps de contact de minimum 10 minutes. Laisser sécher ou rincer à l'eau* (ou à l'aide d'une lingette humidifiée d'eau*) si nécessaire.

PROPRIÉTÉS

- · Dispositif médical Classe IIa
- · Détergent désinfectant à large spectre d'activité
- · Non toxique, aucune vapeur dangereuse
- DL₅₀ (rat): 5840 mg/kg
- Non corrosif: pH 7
- · 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 (inclus le MRSA) 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.
- · Rémanent sur la surface non rincée (film bactériostatique)
- · Sans résidu après rinçage
- · Stabilité: 36 mois date de fabrication
- Biodégradable



ADTICLE Nº	PÉCICIATION	CARTON
ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
PF 12310	Flacon doseur 1 litre	12 x 1 litre
PF 12312	Bidon de 5 litres avec pompe	4 x 5 litres
PF 12314	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

- Fau potable à température ambiante
- ** Carcinogène, Mutagène et Reprotoxique

FRANCE G.D. LUXEMBOURG 38 Avenue du Centre 78230 Le Pecq-sur-Seine Tel.: +33 (0)1 3976 1505 Fax: +33 (0)1 3976 1115

ITALIE 20 Via Giulio Natta 05100 Terni Tel.: +39 0744 80 03 87 Fax: +39 0744 81 73 39

www.huckerts.net -





FP00040 FR - Ed. 3.5 - 02/2019

BELGIQUE

1300 Wavre Tel.: +32 (0)67 89 41 00

20 Avenue Lavoisier

Fax: +32 (0)67 84 37 67