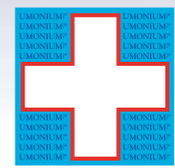




UMONIUM³⁸
maître en désinfection



UMONIUM³⁸

MASTER SPRAY & MASTERJET

Désinfecte dès 1 minute de contact

Désinfectant ultra rapide avec spectre total, **UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY & MASTERJET** tue, en une seule vaporisation, tous les germes présents sur les dispositifs médicaux et les surfaces traitées (inclus le B.K., le MRSA, le Rotavirus et le Pseudomonas). Sa performance est garantie particulièrement là où beaucoup de désinfectants sont impuissants. Grâce à son pH7, il est sans danger pour l'opérateur et pour les matériaux. C'est le désinfectant indispensable pour préserver la santé des opérateurs.



www.umonium.com



UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY & MASTERJET

Désinfectant à action nettoyante, prêt à l'emploi

Sans aldéhyde, ni peroxyde UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY & MASTERJET sont les seuls désinfectants totaux de grade « Non Toxique », capables de hautes performances sans présenter d'effets secondaires pour l'opérateur ni pour l'environnement. Ils dégraissent et éliminent facilement les résidus organiques tels que les traces de sang, urine, matières fécales. Simple et ergonomique, le pistolet double fonction projette une mousse idéale pour le nettoyage ou pulvérise un jet fin pour une désinfection optimale. Recommandé pour les matériaux fragiles tels que le plexiglas, silicone, polyuréthane, caoutchouc...

DOMAINES D'APPLICATION

- Sols et terrains de jeux; surfaces, matériaux, équipements, et mobiliers; sanitaires, véhicules de transport sanitaire ou de transport de corps; déchets d'hôpitaux, systèmes d'aération (filtres et conduits), locaux de soins médicaux, linge

PROPRIÉTÉS

- Désinfectant haute puissance; bactéricide, fongicide, mycobactéricide (inclus B.K.), et virucide
- Biocide TP2
- Non corrosif ; compatible sur fibre optique, polycarbonate (couveuse), acrylique, verre, Pyrex, PU, PVC, HDPE, PET, néoprène, latex, silicone, peintures, acier inox 410
- Rapide: il tue les germes dès la première minute de contact
- Sans aldéhydes, ni peroxyde
- Aucune vapeur toxique, pas nocif au contact de la peau
- Non irritant
- DL₅₀ oral rat : > 2000 mg/kg
- Biodégradable
- pH 7 (neutre)
- Rémanent sur la surface non rincée
- Stabilité du produit = 36 mois date de fabrication
- UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY existe aussi sous forme d'aérosol et sous l'appellation MASTERJET pour une pulvérisation encore plus fine. Ce dispositif à gaz propulseur sans effet de serre est totalement ininflammable.



COMPOSITION

- N-benzyl-N-dodecyl-N,N-diméthylammonium chlorure/N-benzyl-N,N-diméthyl- N-tétradécyl- ammonium chlorure

STANDARDS NORMATIFS

- UMONIUM³⁸ MASTER SPRAY & MASTERJET satisfont aux exigences des normes européennes EN 1040:2006, EN 1275:2005, EN 1276:2010, EN 1650:2008, EN 14348:2005, EN 14476:2013, EN 13697:2001, EN 14563:2009
- Qualité et traçabilité garanties par ISO 9001:2008
- Conforme au règlement biocide 528/2012

MODE D'EMPLOI

- **Nettoyage:** Mettre le vaporisateur en position mousse, vaporiser et éponger. Rincer.
- **Désinfection:** Mettre le vaporisateur en position fine, vaporiser et laisser agir min 5 min. Éponger puis terminer par une pulvérisation fine et laisser sécher. Rincer les objets susceptibles d'être mis en bouche.
- Autonomie > 1000 vaporisations (flacon 1L)
- ± 180 m² traités par litre

Normes	Organismes cibles	Temps de contact (min.)
EN 1040	<i>S. aureus, P. aeruginosa</i>	5
EN 1275	<i>C. albicans</i>	10
EN 1276	<i>S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae, E. coli</i>	5
EN 1650	<i>C. albicans</i>	10
EN 13697	<i>S. aureus, P. aeruginosa, E. hirae, E. coli, C. albicans</i>	15
EN 14348	<i>M. avium, M. terrae</i>	10
EN 14563		
EN 14476	<i>Adenovirus, Poliovirus, Norovirus</i>	1

NETTOYAGE



Fixer la position "mousse"

Vaporiser

Utiliser un chiffon propre

Laver avec soin

Rincer

DÉSINFECTION



Fixer la position fine

Vaporiser

Agit dès 1 min.

Utiliser un chiffon propre

Essuyer

ARTICLE N°	DÉSIGNATION	CARTON
1	PF 10130	Flacon vapo 1 litre
2	PF 10131	Aérosol 500 mL
3	EMB 5206	Support inox flacon 1L
		12 x 1 litre
		8 x 500 mL
		1 pièce

www.huckerts.net

laboratoire
HUCKERT'S
INTERNATIONAL
la désinfection maîtrisée

BELGIUM

20 Avenue Lavoisier
1300 Wavre
Tel.: +32 (0) 67 89 41 00
Fax: +32 (0) 67 84 37 67

FRANCE

38 Avenue du Centre
78230 Le Pecq-sur-Seine
Tel.: +33 (0)1 39 76 15 05
Fax: +33 (0)1 39 76 11 15

GD LUXEMBOURG

19 Rue de l'Industrie
8069 Bertrange
Tel.: + 352 26 39 42 60
Fax: + 352 26 39 42 70

ITALY

Sede legale:
8 Via Gioia Melchiorre - 20124 Milano
Sede commerciale:
44/A Via Maestri del lavoro - 05100 Terni