

MAJOR SC 100

DÉSINFECTANT BACTÉRICIDE ET LEVURICIDE
NETTOYANT DÉTERGENT MULTISURFACES
BIOCIDE DE TYPE 2 ET 4



ALIMENTARITÉ
ARRÊTÉ 08/09/99
ou
USFDA/NSF

AVANTAGES

- **MAJOR SC 100** neutre ou parfumé, soluble dans l'eau en toute proportion, possède un **pouvoir de pénétration** qui lui permet d'entrer en contact intime jusqu'aux endroits généralement inaccessibles aux autres nettoyants dégraissants.
- **Désinfecte, dégraisse, nettoie** en une seule opération.
- Ne possède **aucun pictogramme de sécurité**.
- Très **économique** à l'emploi. Propriété **anti-statique**.
- **Actif** en milieu alcalin. **Stable** en eau dure. **Séquestrant** de calcaire. **Sans phosphate**.
- **Fort pouvoir mouillant. Fort pouvoir détergent** sur protéines, graisses, sucres.
- **Conforme à l'arrêté** du 8 septembre 1999 modifié relatif aux procédés et aux produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à **entrer en contact avec des denrées**, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux (rinçage obligatoire si contact alimentaire).

UTILISATION

- Nettoyage et désinfection du petit matériel, des équipements, des pièces machines, des outils, des surfaces en industrie agroalimentaire, activités de transformation, collectivités.
- Sur sols plastique, carrelage, marbre, moquette, skaï, caoutchouc. Tables / Murs.
- Pour sanitaires : chrome, inox, faïence.
- Pour le nettoyage des peintures, tissus, intérieurs de véhicules, ...
- Pour le nettoyage et la désinfection des équipements dans les salles de sport, des tatamis, ...
- Pour la maintenance des VMC et des systèmes aérauliques.
- Convient très bien pour le nettoyage, la désinfection et la désodorisation des combinaisons en néoprène pour plongée, surf, et des équipements de plongée (détendeur, stab, ...) en trempage à 2.5 % durant 20 minutes suivi d'un rinçage à l'eau potable.
- Produit utilisable en Agriculture Biologique pour le nettoyage et la désinfection des surfaces en industries agroalimentaires, et conformément au règlement (CE) n°834/2007 de l'agriculture

biologique.

RUBRIQUE OPTIONNELLE

- Conforme aux tests des normes **EN 1276** en 5 min (à 2.5 %), **EN 1650** en 15 min (à 2.0%), **EN 13697** bactéricidie et levuricidie en 5 min (à 2,0 %, en condition de saleté).
- Actif sur **Candida Albicans** selon **EN 1650** et **EN 13697** à 2%.
- Actif sur **Salmonella Thyphimurium** selon **EN 1276** à 1 %.
- Actif sur **Listeria monocytogenes** selon **EN 1276** à 1 %.
- Actif sur **Legionella pneumophilia** selon **EN 1276** à 1 %.
- Actif sur **Dekkera bruxellensis** selon **EN 1650** à 1%.

MODE D'EMPLOI

- **Nettoyage** : diluer de 0,5 à 2,0 % dans l'eau. Pour les sols, sans rinçage, diluer entre 0,50 % et 1 % selon leur état.
- Excellent décolle-papier en pulvérisation (dilution à 10%).
- Pur, s'utilise comme détachant avant lavage sur le linge.
- Plus efficace en eau chaude.
- Utilisable en pulvérisation, manuellement, par trempage, nettoyeur haute pression eau froide/phase vapeur, mono-brosse.
- **Désinfection** : par pulvérisation, diluer **MAJOR SC 100** à 2,00 %. Par trempage, diluer **MAJOR SC 100** à 2,50 %. Laisser agir 5 min (bactéricidie) ou 15 min (levuricidie). Rincer à l'eau le matériel ou les surfaces pouvant entrer en contact avec les aliments.
- Pour contrôler le rinçage, utiliser nos bandelettes **TEST KBAQ**.

CARACTERISTIQUES

- Liquide fluide concentré, neutre ou parfumé. Point de gel : - 2°C
- pH pur : 11 - Densité : 1,00 - Sans chlore, ni ammoniacque.

SECURITE

- Pour toute information complémentaire, et avant toute utilisation, se référer à la fiche de données de sécurité. Utiliser les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL Nota : les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées par notre laboratoire à titre d'information. Elles ne sauraient toutefois engager notre responsabilité quant aux dommages et aux dégâts résultant d'une mauvaise utilisation du produit. La FDS de ce produit est disponible gratuitement sur notre site internet.

Photos non contractuelles 27-07-2018