

MISTRAL



NETTOYANT DEGRAISSANT DETACHANT DESODORISANT DESINFECTANT

- Nettoie, désinfecte et désodorise en une seule opération tout type de support lavable.
- Produit BACTERICIDE (conforme EN1040 - EN1276 – EN13697 en 5mn), FONGICIDE (conforme EN1275, EN1650, EN13697 en 15mn) et VIRUCIDE (conforme EN14476 en 15mn)
- Prêt à l'emploi, sans rinçage et sans résidu après essuyage.
- Idéal pour le nettoyage des graisses, huiles, encres, pastels, crayons, rouges à lèvres, films de nicotine, souillures alimentaires et autres taches tenaces.
- Nettoie et désinfecte tous les objets ou supports : métal, aluminium, verre, plastique (y compris linoléum, ballatum et plexiglass), faïence, surface émaillée, PVC, textiles et cotons professionnels.
- Prêt à l'emploi : économique et sans surdosages. En Spray de 1L ou bidon de 5L.
- Conforme Contact Alimentaire.

UTILISATIONS :

MISTRAL est idéal pour assurer un nettoyage et une hygiène parfaite de toutes surfaces lavables et textiles non fragiles, Produit prêt à l'emploi sans rinçage et sans résidu après essuyage. MISTRAL est utilisable en collectivités (Café, Hôtellerie, Restauration), en secteur alimentaire (Métiers de bouche, restauration collective, restauration rapide) et en Etablissements hospitaliers (hôpitaux, cliniques, crèches, maisons de retraite et établissements médicalisés, ...), MISTRAL est efficace sur les graisses et huiles (minérales, animales et végétales), dissout les encres, traces de feutres et crayons, enlève les taches de rouge à lèvres et autres taches tenaces.

Il dissout les résidus de colle, goudron, nicotine, résidus ferreux, poussières de freins, pollution atmosphérique, ...Idéal pour le nettoyage des bâtis de machine, tables, plans de travail, stratifiés, hottes, filtres, jantes, enjoliveurs, détachage des tapis et moquettes non fragiles, vêtements professionnels, plastiques, tableaux de bord, ...

Il est utilisable sur métaux (y compris l'aluminium), verre, plastiques (y compris linoléum, ballatum et Plexiglass), PVC, textiles et cotons professionnels

MODE D'EMPLOI

Produit prêt à l'emploi.

Pulvériser le produit sur les surfaces ou supports à nettoyer.

Laisser agir de 5 à 15 minutes en fonction de l'effet désinfectant recherché.

Frotter si nécessaire après un temps de contact de 5 mn.

Pour les surfaces destinées à être en contact avec les aliments un rinçage à l'eau potable est obligatoire.

Essuyer avec un chiffon doux ou une microfibre.

La surface est propre et décontaminée.



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Les photos et illustrations présentes sur la fiche technique sont non contractuelles

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect : Liquide limpide

Couleur : Jaune paille

Densité : 1,000 +/- 0,010

pH pur > 12,5

Odeur : Florale

Contient moins de 5% : agents de surface cationiques, agents de surfaces non ioniques, EDTA et sels.

Contient aussi : Désinfectants Benzyl salicylate, Parfum, Limonène, Linalool, Coumarine.

Normes d'hygiène et de désinfection :

Bactéricide EN 1276 et EN 13697 en 5 mn en condition de saleté et substances interférentes, Fongicide EN 1650 et EN 13697 en 15 mn en condition de saleté et substances interférentes, Bactéricide EN 1040 en 5 mn et Fongicide EN 1275 en 15 mn. Virucide EN 14476 en 15 mn sur Poliovirus type 1 et Adenovirus type 5 en conditions de saleté et substances interférentes.

Produit contact alimentaire : conforme à l'arrêté du 19/12/2013 concernant les procédés et les produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Biodégradabilité : Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité finale (série OCDE 301)

Préparation Biocides - TP2 & TP4 :

Contient 0.8% (m/m) de chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS : 7173-51-5).

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire attentivement l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage vide ne doit pas être réutilisé ; il doit être soigneusement rincé et éliminé en tant que déchet dangereux sous la responsabilité du détenteur des déchets. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts ou les cours d'eau.

Stockage : Conserver dans l'emballage d'origine fermé et tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

CONDITIONNEMENT : Disponible en spray de 1L et bidon de 5L.

PRECAUTIONS : Lire l'étiquette et la FDS, disponible sur notre site internet www.sodeco-sa.fr ou sur simple demande.