





Egepur DES Nettoyant écologique prêt à l'emploi pour tous types de surfaces lavables

Nettoyant écologique prêt à l'emploi pour tous types de surfaces lavables : chromes, inox, vernis, miroiterie, aluminium, verres... S'utilise en milieu hospitalier et en milieu alimentaire. Permet également la désinfection du mobilier

et des petits objets tels que : téléphone, poignée de portes, tables. Ne laisse aucun résidu sur le support. action désinfectante non valable DLU dépassée, fonction nettoyage non altérée

Mode d'emploi

Pulvériser puis essuyer avec une lavette micro fibre de préférence, sur surfaces en contact avec des aliments, rincer à l'eau claire.

Conditionnements

Emballage : carton de 12 pulvérisateurs de 750 ml.

Données techniques

► Aspect : liquide limpide incolore

▶ pH : 3,3 - 4,3▶ Densité : 1,01 - 1,03

Précautions

Uniquement pour un usage professionnel.

Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme. Ne pas utiliser en association avec d'autres produits, sinon il perdrait son efficacité désinfectante.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Sécurité selon FDS

Irritation oculaire, catégorie 2.

Produit biocide TP 2

Désinfectant : sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux. Substances actives biocides : Peroxyde d'hydrogène (N° CAS 7722-84-1) à 7,44 % m/m (74,40 g/Kg).

Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit, le conserver dans son emballage d'origine muni d'un évent de sécurité ou bouchon de dégazage, et ne pas réutiliser l'emballage vide. Stocker à l'abri du froid, de la lumière et de la chaleur à température comprise entre 5° et 30°C. En cas de dépassement de la Valeur Limite d'Exposition Professionnelle (VLEP) du peroxyde d'hydrogène, le port d'un équipement de protection respiratoire est impératif. L'application combinée avec un autre produit n'est pas prévue.

Formule déposée au centre Antipoison France :

+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

«Ecodétergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT disponible sur http://detergents.ecocert.com»

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande au 05.55.27.65.27 pour les médecins selon les articles R4624-4 et R4624-9 du code du travail. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Les informations correspondent à l'état actuel de nos connaissances et n'ont d'autre but que de vous renseigner sur nos produits et leurs possibilités d'application. Elles sont données avec objectivité mais

24-03-2020 Ind. 4

N°AMM: FR-2019-0076

n'impliquent aucun engagement de notre part.













Siège social : ZAC de la Montane, Allée des Iris | 19800 EYREIN
Tel: 05 55 27 65 27 | Fax: 05 55 27 66 08 | www.eyrein-industrie.com

💃 Produit fabriqué en France | EMB : 19081