



MOUSS' DESINFECTANTE • N502

Mousse active dégraissante et désinfectante parfumée

- **Elimine facilement les salissures grasses et les salissures tenaces sur toutes les surfaces lavables.**
- **Agit sur les surfaces verticales grâce à sa mousse adhérente, nettoie en profondeur et désinfecte en une seule opération sans rinçage et sans laisser de trace ni de résidu.**
- **Désinfecte avec efficacité (action bactéricide et levuricide).**
- **Laisse une odeur agréable.**

Composition :

Parmi les principaux composants : agents de surfaces, solvants oxygénés, séquestrant, parfum.

Matière active biocide : Chlorure de didécyl diméthyl-ammonium (N° CAS : 7173-51-5) 7.11g/kg.

(AE) Générateur d'aérosol prêt à l'emploi.

Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux (Groupe 1 - TP4 - Règlement N°528/2012).

Caractéristiques techniques :

Aspect : Mousse blanche

Parfum : Talc

pH : environ 10.4

Densité < 1

Domaines d'utilisation :

S'utilise pour le nettoyage et la désinfection de toutes les surfaces intérieures et extérieures lavables et résistantes à l'eau. Recommandé pour : la bureautique (téléphones, claviers, carters, photocopieurs...), les surfaces et le mobilier (revêtements muraux, textiles d'ameublement, portes, tables...), les équipements sanitaires, les véhicules (garnitures, tableaux de bords...)...

Propriétés microbiologiques :

Normes passées en conditions de saleté

- Bactéricide EN 1276 - Temps de contact 5 minutes à 20°C.
- Fongicide EN 1650 - Temps de contact 15 minutes à 20°C.

Mode d'emploi :

Aérosol prêt à l'emploi.

Agiter l'aérosol. Pulvériser en faible quantité sur une chiffonnette et essuyer la surface à nettoyer. En cas de salissures incrustées ou pour les actions de désinfection, pulvériser directement à 20cm sur la surface, laisser agir

quelques instants puis essuyer. Si nécessaire, rincer les excédents de produit à l'eau. Pour stopper l'action biocide : rincer les surfaces à l'eau. Pour les opérations de désinfection, se conformer aux normes pour déterminer le temps de contact. Il est recommandé de tester la résistance des couleurs à un endroit peu visible.

Conditionnement :

AE502 : carton de 12 aérosols 650/500mL.

Précautions d'emploi et de stockage :

Scanner le QR Code pour avoir accès à la fiche de données de sécurité (FDS). Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. En cas d'incident, appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. Conserver le produit à l'écart de toute source de chaleur, d'ignition ou de flammes/étincelles, à l'abri de la lumière, dans un local frais et ventilé et hors de la portée des enfants. Protéger du rayonnement solaire. Ne pas exposer à une température supérieure à 50°C/122°F. Ne pas perforer ni brûler, même après usage. Eviter tout contact avec la peau et les yeux. Porter des gants et un équipement de protection appropriés. En cas de contact avec les yeux, rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes et si nécessaire, consulter un spécialiste. En cas de contact avec les vêtements ou la peau, retirer tous vêtements souillés et rincer abondamment à l'eau. Ne pas réutiliser l'emballage.

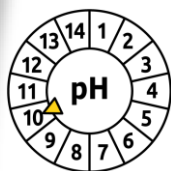
Protection de l'environnement :

Le produit est fabriqué selon le respect des normes et réglementations environnementales en vigueur dans l'Union Européenne. Pour la destruction du produit et/ou de l'emballage, se conformer aux prescriptions nationales et locales en vigueur.

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.

Produit réservé à un usage professionnel.

Les renseignements figurant sur cette notice sont donnés de bonne foi. Nous attirons cependant l'attention des utilisateurs sur les risques encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Ces renseignements ne sauraient constituer de notre part ni une garantie ni un engagement, la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappant à notre contrôle. Pour plus de renseignements, la fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande ou sur Internet (www.quickfds.com ou www.phem.fr). Vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



Version 16/12/2021

PHEM SAS

21, allée Louis Bréguet • 93421 VILLEPINTE CEDEX • FRANCE

Tél. : + 33 (0)1 49 63 44 55 • Fax : + 33 (0)1 49 63 06 56

Email : contact@phem.fr • www.phem.fr

Système de management qualité
& environnemental certifié

