

ultra tech®

REMAFOR

Neutralisant destructeur d'odeurs extérieur et intérieur

Surodorant : forte rémanence
Piège les mauvaises odeurs volatiles
Facilement dispersable par brumisation



Élaboré en laboratoire
à systèmes qualité
certifiés
ISO 9001
et environnement
ISO 14001

> Utilisation

REMAFOR neutralise et détruit les mauvaises odeurs dans les parkings souterrains, halls d'immeubles, stations services, déchetteries...

> Mode d'emploi

Prêt à l'emploi. S'utilise par aspersion, pulvérisation/atomisation sur la source d'émission. Agiter le flacon avant pulvérisation.

> Composition

Préparation en phase aqueuse à base d'agents dispersants non ioniques, combinaison équilibrée de différents extraits végétaux, de dérivés agents catalyseurs oxydo-réducteurs destructeurs d'odeurs.

Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications.

Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition.

Formule déposée au centre antipoison N° ORFILA : +33 (0)1 45 42 59 59.

> Caractéristiques

- État physique : Liquide.
- Aspect : Limpide.
- Masse volumique : 1002 g/L +/- 20 g/L.
- Réaction chimique : Neutre.
- pH pur : ≈ 6,50.
- Couleur : Incolore.
- Odeur : Senteur verte herbacée à l'état concentré.

> Précautions d'emploi

Conserver hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Stocker dans un endroit tempéré à l'écart du gel. Conserver dans un local frais (entre +5°C et 30°C), à l'abri du gel, du soleil et de la lumière. Compte tenu de son pouvoir odoriférant puissant, ne pas mettre au contact ou à proximité de denrées alimentaires non hermétiquement emballées, ni de surfaces pouvant être au contact de denrées alimentaires. Ne pas laisser à la portée des enfants. Éviter le contact avec les yeux, la peau, utiliser des gants pour la manipulation. Se laver les mains après utilisation.

En cas de contact avec les yeux, la peau : laver immédiatement pendant 15 min à l'eau claire. Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

Conditionnement	5 L bidon
Colis	2 bidons
Colis dimensions extérieures (cm)	27,5 x 18,5 x 22,5 H
Poids brut	10,4 kg
Code produit	029079

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles.



Parc d'Activités des Cortots
12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon
Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

TECHNIQUE & MAINTENANCE