

S.G.C

Des produits de maintenance
au service des professionnels

F I C H E T E C H N I Q U E

SYFODOR

FLUIDE TECHNIQUE LIMITEUR d'ÉVAPORATION et ANTI-REMONTÉE d'ODEUR SPECIAL SIPHONS SECS ou PEU UTILISES A USAGES PROFESSIONNELS

PROPRIETES :

Préparation anhydre, hydrophobe, viscosifiée prête à l'emploi. Non miscible dans l'eau. Stable non volatil, d'un point d'ébullition nettement supérieur à celui de l'eau. Non corrosif, non caustique, neutre, n'altère pas les métaux, les joints plastiques des évacuations. Préparation en conformité avec les spécifications qualitatives de la pharmacopée française, codex européens. Non moussant, plus léger que l'eau. Non dispersé ou non émulsionné, réduit l'évaporation de l'eau et les remontées de composés malodorants, (odeurs de fermentations putrides), par les siphons évacuations, canalisations, décanteurs, non en service ou peu utilisés ou avec présence d'eaux stagnantes.

⇒ Même présent à la surface du siphon de l'orifice d'évacuation, n'empêchera pas l'eau de passer de nouveau lors de la remise en fonction de l'évacuation.

Est également utilisé dans les bacs, conteneurs, bain-marie renfermant de l'eau comme « joint mobile » de surface pour limiter l'évaporation.

UTILISATIONS :

- 1) Comme « joint mobile » de surface pour limiter l'évaporation dans les bacs, conteneurs, bain-marie renfermant de l'eau.
- 2) Pour les siphons de sols, évacuations dont le « joint d'eau » anti-remontée d'odeurs s'évapore facilement en période prolongée de non-utilisation des locaux (Siphons asséchés en périodes de fermetures estivales, hivernales, etc...)

.../...



S.G.C

Des produits de maintenance
au service des professionnels

F I C H E T E C H N I Q U E

.../...

Pour entraver les remontées d'odeurs :

Dans les :

Pour les :

Ateliers	Evacuations	Décanteurs
Entrepôts	Siphons de sols	Cuves
Magasins, en industries agroalimentaires	Siphons de douches	Fosses hors service
Entrepôts	Sanitaires	Installations, équipements d'utilisations peu fréquentes ou périodiques

UTILISATEURS :

Services techniques de maintenance	Maisons de vacances	Entrepôts	Caravanes
Plombiers	Chalets	Caves	Bateaux
Gardiens d'immeubles	Campings	Sous-sols - parkings	Cabines de chantiers
	Centres sportifs - Centres aérés	Mobile-homes	

CONDITIONS DE MISE EN OEUVRE :

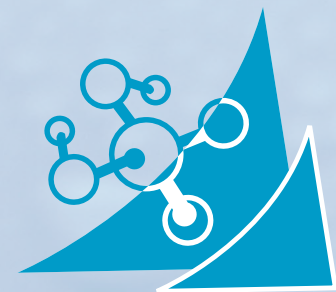
S'emploie à l'état pur :

Apporter dans les siphons des évacuations ou des problèmes de remontées de mauvaises odeurs à traiter ou dans le contenant un volume suffisant pour la réalisation d'un « joint mobile » à la surface de l'eau sur une épaisseur de quelques millimètres à moduler selon les turbulences et mouvements existants à la surface de l'eau à conserver. Après la dernière utilisation ou évacuation d'eau lors de la fermeture par exemple de locaux, verser dans les siphons d'évier, lavabos, douches, baignoires, évier, siphons de sols de l'ordre de 100 millilitres à 1 litre selon diamètre et importance du siphon.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

ETAT PHYSIQUE	: Fluide légèrement visqueux
REACTION CHIMIQUE	: Neutre.
MASSE VOLUMIQUE	: 850 g/l +/- 20 g/l.
COULEUR	: légèrement bleutée.
ODEUR	: Odeur faible d'agrumes.
POINT D'EBULLITION	: supérieur à 200 °c
VISCOSITÉ BROOKFIELD	: 130 Centipoises mobile 2, vitesse 100 T / min à 17

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.



S.G.C

Des produits de maintenance
au service des professionnels

F
I
C
H
E

T
E
C
H
N
I
Q
U
E

PRECAUTIONS ET REMARQUES :

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur : la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.

a aussi été pris en compte la directive 2004/73/CEE portant 29ème adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).

Cette préparation n'est pas dangereuse pour la santé par la directive 1999/45CE. Conserver hors de la portée des enfants. Refermer l'emballage après chaque utilisation.

Extrait conditions de vente :

Les conditions et durées de stockage peuvent modifier dans le temps les caractéristiques initiales des produits conditionnés, ainsi la Date Limite d'Utilisation Optimale Conseillée (D.L.U.O.C.) est de un an. En conséquence, l'échange ou le remplacement de tout produit au-delà de cette DLUOC de un an ne pourra être effectué, le numéro de lot ou bon de livraison permettant la traçabilité. NOTA : Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information. En raison des nombreux facteurs pouvant affecter les résultats, tous les produits sont vendus avec la réserve que les utilisateurs professionnels feront leurs propres essais pour déterminer la convenance de ces produits pour leur usage particulier. Limite de garantie n'excédant pas le remplacement d'un produit reconnu défectueux. Fiche de sécurité sur simple demande selon décret 87200 du 27.03.1987 mis en vigueur au 01.01.1988.

Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, on évitera des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.