



102 TER RUE LAZARE CARNOT
ZONE DE LA TUILERIE - ATELIER 5
62790 LEFOREST

09 64 24 29 02
06 47 81 30 06

contact@vacom-db.fr

LMF

ADDITIF FLUIDE DE TRAITEMENT DESODORISANT POUR L'ENTRETIEN DES W.C ETANCHES à RECIRCULATION

PROPRIÉTÉS PRINCIPALE/ACTION

Miscible à l'eau en toutes proportions.

Additif spécifique de traitement

Spécial pour les réservoirs de rétention des WC à recirculation

Sa facilité d'emploi, et son conditionnement approprié, apporte une solution pratique, par ses propriétés suivantes :

Rôle nettoyant, hydratant liquéfacteur des matières solides fécales et organiques.

- Fonction neutralisante des mauvaises odeurs.
- Fonction odoriférante terminale

UTILISATIONS :

WC à recirculation	Camping-car, bungalows	Dans les salons de foires expositions ou de terrains de camping
WC embarqués en service dans les bateaux, véhicules utilitaires, de transport, de tourisme, de plaisance, avion	Cars des agences de voyages et des sociétés de transports	Blocs WC sanitaires mobiles de l'armée, de chantier

En période de gel :

Peut être additionné de fluide antigel (nous consulter)

PRINCIPAUX ÉLÉMENTS DE COMPOSITION

Préparation à base d'une association d'agents nettoyants et pénétrants, désodorisant surodorant.

- ✓ Sans danger pour les joints caoutchouc - nylon - néoprène
- ✓ Non caustique : sans soude, ni potasse caustique
- ✓ Non corrosif sur tous métaux
- ✓ Produit à hautes concentrations en matières actives

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUE

ETAT PHYSIQUE	: Liquide
MASSE VOLUMIQUE	: 987 g/l +/- 20 g/l.
REACTION CHIMIQUE	: Acide faible
PH pur	: 7,3 environ
COULEUR	: Bleue
ODEUR	: Cerise
INFLAMMABILITÉ	: préparation totalement non combustible

MODES ET DOSES D'EMPLOI

Capacité de la cuve du WC à récirculation
Nombre de grammes de produit à ajouter

10 à 12 litres
10 à 12 grammes

20 à 24 litres
20 à 24 grammes

RECOMMANDATIONS



DANGER

H315 Provoque une irritation cutanée.
H318 Provoque de graves lésions des yeux.
H411 Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.

P302 + P352 EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU: Laver abondamment à l'eau/...

P305 + P351 + P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer.

P362 + P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

Contient CHLORURE D'ALKYL DIMETHYL BENZYL AMMONIUM

Contient

- 5% ou plus, mais moins de 15% de : agents de surface cationiques
- moins de 5% de : agents de surface non ioniques
- parfums

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer compatibilité et temps de contact appropriés.

UFI : 6GF0-30VY-U00G-YJ14

