

PREVENTAL

ONTSCHUIMEND BIJVOEGSEL, SPECIAAL ONTWORPEN TER CONTROLE VAN SCHUIMENDE DETERGENTEN

PREVENTAL wordt gebruikt voor de controle van schuim in alle toepassingen en in alle soorten bedrijven. Vermindert schuim in stoom- en hogedrukapparatuur, reinigingsmachines, sproei-extractiemachines voor tapijtreiniging, enz. Voorkomt ophoping van schuim in vergaartanks. Verhindert schuimophopingen in pompen en leidingen, herstelt correcte circulatie en voorkomt overhitting van pompen. Vermindert schuim in afvalwater-zuiveringsstations.

GEBRUIK

VERGAARTANKS: PREVENTAL in de tank gieten vooraleer de zuigbehandeling te starten.

POMPSYSTEMEN: PREVENTAL bijvoegen volgens behoefte om schuim te voorkomen.

AFWATERING: PREVENTAL druppelsgewijs toevoegen tot het schuim volledig in bedwang is. Stoom- en hogedrukapparatuur, reinigingsmachines, sproei-extractiemachines voor tapijtreiniging: PREVENTAL bijvoegen van 0,3 tot 1,5 deel op 100 delen onverdund reinigingsmiddel.

SCHUDDEN VOOR GEBRUIK!

TECHNISCHE GEGEVENS

Uitzicht	Ondoordringbare emulsie
Kleur	Melkwit
Geur	Praktisch reukloos
Houdbaarheid	Vorstvrij bewaren
Stabiliteit	Onbeperkt bij kamertemperatuur in gesloten verpakking
	Bewaar het product in originele gesloten verpakking en bescherm het tegen zonlicht en extreme temperaturen.
Verpakking	12 x 1L , 4 x 5L , 10L
UFI	D360-20J5-Y004-TUVP

VEILIGHEIDSTEKKENS EN -VOORSCHRIFTEN

Raadpleeg steeds gepaste veiligheidsinformatieblad (MSDS) voor gebruik

Deze gegevens worden steeds zonder enige verbintenis verstrekt. De gebruiker van onze producten is zelf verantwoordelijk voor het naleven van de wettelijke veiligheidsvoorschriften. Alle schade veroorzaakt door verkeerd gebruik valt ten laste van de gebruiker.



PREVENTAL

ADDITIF ANTIMOUSSE, SPECIALEMENT CONCU POUR CONTROLER LES DETERGENTS MOUSSANTS

PREVENTAL est utilisé pour le contrôle de la mousse dans toutes les applications et dans toutes les sortes d'entreprises.

Diminue la mousse dans des appareillages à vapeur et à haute pression, des machines de nettoyage, des machines d'injection/extraction pour le nettoyage de tapis, etc. Prévient l'accumulation de mousse dans des réservoirs. Empêche les accumulations de mousse dans des pompes et des conduites, rétablit une circulation correcte et évite la surchauffe des pompes. Diminue la mousse dans des stations d'épuration des eaux usées.

MODE D'EMPLOI

RÉSERVOIRS: verser PREVENTAL dans le réservoir avant de lancer le traitement de pompage.

SYSTÈMES À POMPE: ajouter PREVENTAL suivant le besoin pour empêcher la mousse.

EVACUATIONS: ajouter PREVENTAL goutte à goutte jusqu'à ce que la mousse soit complètement maîtrisée.

APPAREILLAGES À VAPEUR ET À HAUTE PRESSION, MACHINES DE NETTOYAGE, MACHINES D'INJECTION/EXTRACTION POUR LE NETTOYAGE DE TAPIS: ajouter de 0,3 à 1,5 part de PREVENTAL sur 100 parts du produit de nettoyage pur.

AGITER AVANT L'EMPLOI!

DONNEES TECHNIQUES

Apparence	Emulsion opaque
Couleur	Blanc laiteux
Odeur	Inodore
Conservation	Conserver à l'abri du gel
Stabilité	Illimitée à température ambiante, en conditionnement fermé
	Conservez le produit dans son emballage d'origine fermé et protégez-le du soleil et des températures extrêmes.
Conditionnement	12 x 1L , 4 x 5L, 10L
UFI	D360-20J5-Y004-TUVP

SIGNES ET PRESCRIPTIONS DE SECURITE

Toujours consulter une fiche de données de sécurité.

Ces données sont toujours fournies à titre indicatif. L'utilisateur de nos produits est seul responsable du respect des prescriptions légales en matière de sécurité. Tout dommage découlant d'une mauvaise utilisation est à charge de l'utilisateur.

