

Additif antimousse

Additif de dissipation de mousse rapide et permanent pour les nettoyeurs à base d'eau. L'additif antimousse est utilisé pour réduire et contrôler l'accumulation de mousse dans les systèmes de nettoyage industriels neutres ou alcalins. En fonction de la solution de nettoyage et de l'application, la concentration peut être aussi faible que 0,2% à 1%. Ne sera pas adsorbé sur les surfaces métalliques et restera par conséquent en solution plus longtemps. Convient pour l'acier, le fer et la fonte.

Caractéristiques et avantages:

- Dissipation rapide et permanente de la mousse
- Pour la famille de nettoyeurs STAR^{MC} et UNO^{MC}
- Également compatible avec Bio-Circle^{MC} L
- Concentré pour une utilisation prolongée et se mélange facilement
- Sans huile de silicone
- À base d'eau, ininflammable
- Sans COV

Description	Format		N° de Commande	Fiche de données de sécurité
	Métrique	Impérial		
Vaporisateur	950ml	32.1 oz.	53-G 002	L-57E
Liquide	20L	5.2 gal.	53-G 937	L-57E

Information Technique

Format	Liquide
Densité	1.04 g/ml (à 20 °C/ 68°)
Point d'éclair	Sans objet
Odeur/couleur	Odeur légère, incolore
pH	6.5-8.5
COV	0% (p/p)

Fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur demande ou sur notre site Internet au www.walter.com
Pas pour spécifications du produit. L'information ci-haut est donnée à titre de référence seulement. Peut changer sans préavis.

Walter Technologies pour surfaces inc.

5977 Autoroute Transcanadienne, Pointe-Claire, Québec H9R 1C1
Tél: 1-800-592-5837 ou (514)630-2800 / Téléc: (514)630-2825

Additif antimousse

Tableau de dosage:

Nettoyant	Ratio de dilution	Dilution %	Matériaux
UNO ^{MC} S	1:40	2.5%	Acier, acier inoxydable, aluminium et métaux non-ferreux, plastique, béton
UNO ^{MC} S F	1:40	2.5%	Acier, acier inoxydable, aluminium et métaux non-ferreux, plastique, béton
STAR 200 ^{MC}	1:40	2.5%	Acier, acier inoxydable et plastique
ALUSTAR 200 ^{MC}	1:40	2.5%	Aluminium, surfaces galvanisées, laiton, bronze, cuivre, métaux non-ferreux, acier, acier inoxydable et plastique
ALUSTAR 30 ^{MC}	1:40	2.5%	Aluminium, surfaces galvanisées, laiton, bronze, cuivre, métaux non-ferreux, acier, acier inoxydable et plastique
BIO-CIRCLE ^{MC} L	1:30	3.0% - 3.5%	Acier, acier inoxydable, aluminium et métaux non-ferreux, plastique, béton

Tableau de dosage

Ratio de dilution	% Dilution	ml de nettoyant / 1L d'eau	oz liq. de nettoyant / 1 gal d'eau
1:100	1%	10ml	1,3 oz liq.
1:40	2,5%	25ml	3,2 oz liq.
1:30	3,3%	33ml	4,3 oz liq.
1:20	5%	50ml	6,4 oz liq.
1:10	10%	100ml	12,8 oz liq.

Fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur demande ou sur notre site Internet au www.walter.com
 Pas pour spécifications du produit. L'information ci-haut est donnée à titre de référence seulement. Peut changer sans préavis.