

# Additif Anticorrosion

Additif de protection contre la corrosion peu moussant pour les nettoyeurs à base d'eau. L'additif d'inhibiteur de corrosion est utilisé pour améliorer la protection contre la corrosion dans les systèmes de nettoyage industriels neutres et alcalins, ainsi que comme passivation pour la protection temporaire contre la corrosion de l'acier, du fer et de la fonte.

## Caractéristiques et avantages:

- Offre une protection supplémentaire contre la corrosion pour les nettoyeurs à base d'eau
- Efficacité optimale dans les systèmes à pH neutre et alcalin
- Pour les familles de nettoyeurs STAR<sup>MC</sup> et UNO<sup>MC</sup>
- Aussi compatible avec Bio-Circle L<sup>TM</sup>
- Formule concentrée et peu moussante
- 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 001	L-56E
Liquide	20L	5.2 gal	53-G 927	L-56E
Liquide	208L	55 gal	53-G 928	L-56E

## Information Technique

<b>Format</b>	Liquide
<b>Densité</b>	1.17 g/ml (à 20 °C/ 68°)
<b>Point d'éclair</b>	> 100 °C (212°F)
<b>Odeur/couleur</b>	Odeur légère, jaune
<b>pH</b>	8.5
<b>Test de chip de fonte</b> DIN 51360/2	De 2.5 % rouille, classement de niveau 0
<b>COV</b>	0% (p/p)

Fiche de données de sécurité (FDS) disponible sur demande ou sur notre site Internet au [www.walter.com](http://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 Anticorrosion

**Tableau de dosage:**

Nettoyant	Ratio de dilution	Dilution %	Matériaux
UNO <sup>MC</sup> S	1:100 - 1:40	1% -2.5%	Acier, acier inoxydable, aluminium et métaux non-ferreux, plastique, béton
UNO <sup>MC</sup> S F	1:100 - 1:40	1% -2.5%	Acier, acier inoxydable, aluminium et métaux non-ferreux, plastique, béton
STAR 200 <sup>MC</sup>	1:100 - 1:40	1% -2.5%	Acier, acier inoxydable et plastique
ALUSTAR 200 <sup>MC</sup>	1:100 - 1:40	1% -2.5%	Aluminium, surfaces galvanisées, laiton, bronze, cuivre, métaux non-ferreux, acier, acier inoxydable et plastique
ALUSTAR 30 <sup>MC</sup>	1:100 - 1:40	1% -2.5%	Aluminium, surfaces galvanisées, laiton, bronze, cuivre, métaux non-ferreux, acier, acier inoxydable et plastique
BIO-CIRCLE L <sup>MC</sup>	1:200-1:100	0.5% -1%	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](http://www.walter.com)  
Pas pour spécifications du produit. L'information ci-haut est donnée à titre de référence seulement. Peut changer sans préavis.