

E-NOX Clean^{MC}

Nettoyant Extra-Puissant pour l'Acier Inoxydable

Gel hautement concentré qui dissout la rouille et les dépôts minéraux de l'acier inoxydable. E-NOX Clean^{MC} enlève les contaminants sans attaquer le matériau d'origine.

Caractéristiques et avantages:

- Déroutant gélatineux hautement concentré pour l'acier inoxydable
- Optimise la durée de contact avec les surfaces verticales grâce à son adhérence
- Soulève et déloge les graisses, les huiles et la saleté légères
- Supprime la rouille de surface
- Enlève les dépôts de minéraux des pompes, les réservoirs et les échangeurs de chaleur
- N'endommage pas les matériaux
- Nettoie l'équipement des industries alimentaires et pharmaceutiques
- Restore et fait briller les finis décoratifs tachés, ternes et exposés aux intempéries
- Sécuritaire pour l'aluminium, le cuivre, le laiton
- S'utilise en vaporisateur à gâchette, dans les laveuses à pression et est compatible avec tous les équipements à base d'eau
- À base d'eau, Ininflammable
- Biodégradable, sans COV, ni solvant, acide hydrochlorique, fluorhydrique et nitrique
- Utiliser FT100^{MC} (format liquide seulement) pour la neutralisation
- Approuvé ACIA pour l'utilisation dans les usines alimentaires
- Enregistré NSF, catégorie A3, numéro d'enregistrement: 142614



Description	Format		Numéro de commande	Fiche de données de sécurité
	Métrique	Impérial		
Vaporisateur	500 ml	16.9 oz.	53-G 303	L-59F
Liquide	3.78L	1 gal.	53-G 305	L-59F
Liquide	20L	5.2 gal.	53-G 307	L-59F
Liquide	208L	55 gal.	53-G 308	L-59F

ACCESSOIRES

Bec verseur pour contenant de 5L	53-L 206
Bec verseur pour contenant de 20L	53-L 207
Bec verseur pour contenant de 20L	53-L 208

Information Technique

Densité	1.05 to 1.15 g/ml (at 20°C)
Point d'éclair	S/O
Odeur/couleur	Typique, jaune
pH (50g/L H ₂ O)	0 à 1
Rinçage	Excellent
COV	0

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

E-NOX Clean^{MC}

Nettoyant Extra-Puissant pour l'Acier Inoxydable

Tableau de dosage:

Équipement	Ratio de dilution	Dilution %	Application	Matériaux
Vaporisateur à gâchette	Pur	Pur	Enlève la rouille, le calcaire, les dépôts minéraux et les contaminants organiques légers.	L'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux non-ferreux
Bain à ultrasons	1:40 - 1:20	2,5% - 5%	Enlève la rouille, le calcaire, les dépôts minéraux et les contaminants organiques légers.	L'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux non-ferreux
Laveuses de pièces	1:40 - 1:20	2,5% - 5%	Enlève la rouille, le calcaire, les dépôts minéraux et les contaminants organiques légers.	L'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux non-ferreux
Cuves d'immersion	1 :5 – Pur	20% - Pur	Enlève la rouille, le calcaire, les dépôts minéraux et les contaminants organiques légers.	L'acier inoxydable, l'aluminium et les métaux non-ferreux

Tableau de dosage

Ratio de dilution	Dilution %	ml de nettoyant/ 1L d'eau	fl. oz. de nettoyant/ 1 gal d'eau
1:40	2,5%	25ml	3,2 fl. oz.
1:30	3,3%	33ml	4,3 fl. oz.
1:20	5%	50ml	6,4 fl. oz.
1:10	10%	100ml	12,8 fl. oz.
1:5	20%	200ml	25,6 fl. oz.
1:2	50%	500ml	64 fl. oz.

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.