

MIDA FLOW N25L

Détergent acide pour circuit

DESCRIPTION & APPLICATION

MIDA FLOW N25L est un détergent détartrant acide non moussant, pour circuits et machines industrielles en industries agro-alimentaires.

MIDA FLOW N25L est formulé sans acide phosphorique, efficace pour le lavage en mono-phase acide des circuits, tank de stockage, citerne en industries laitières.

Il peut être utilisé en phase acide après à une phase alcaline sur les échangeurs, mouleuse et circuits en industries laitières.

MIDA FLOW N25L est conforme aux exigences de l'arrêté du 8 septembre 1999 (modifié par arrêté du 19 décembre 2013) pris pour application de l'article 11 du décret n°73-138 du 12 février 1973 concernant le nettoyage (suivi d'un rinçage à l'eau potable) des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Date Limite d'Utilisation Optimale : 36 mois. Voir les mentions indiquées sur l'emballage. Uniquement à usage professionnel.

MODE D'EMPLOI

Dosage de référence :

- 0,8 à 1% pour les applications par trempage, pour les circuits et les tanks de stockage.
- 1 à 2% pour les circuits thermiques (échangeurs...).

CARACTÉRISTIQUES

Composants	Acide nitrique, acide lactique
Aspect	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Caractéristique
pH (1%)	1,5
Densité	1,171
Solubilité	Miscible dans l'eau en toutes proportions
Sensibilité au gel	< 5°C

ENVIRONNEMENT

MIDA FLOW N25L est un produit acide dont l'Emballage 100 % recyclable.

Éliminer conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur. Éliminer le contenu/récipient dans un centre de collecte de déchets dangereux ou spéciaux, conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale.

Déchets / produits non utilisés : Éviter le rejet dans l'environnement.

SÉCURITÉ ET STOCKAGE

MIDA FLOW N25L est classé selon le règlement (CE) N°1272/2008 [UE-GHS/CLP] et est donc considéré comme un produit dangereux dans son état pur.

Ne jamais mélanger sans instruction **MIDA FLOW N25L** avec d'autres produits.

Lire attentivement la fiche de données de sécurité et suivre les conseils de manipulation du produit et des déchets

EMBALLAGE

 UN 3265  Palettisation	Références	75101	75103
	Unité de vente (UV)	JERRICAN 23KG	CONTENEUR 1000 KG
	Poids net/UV (kg)	23,00	1100,00
	Poids brut/UV (kg)		1165,00
	UV/Palette	24	
	H (mm) l x L (mm)	1070 800x1200	1160 1000x1200
	Nb de couches	2	
	UV/couche	12	