



CONSOMMABLES

P. 225 > 232





Huiles minérales

Caractéristiques

Huile minérale pour pompe à vide.



CODE	LIBELLÉS	CODE CBM
03007010	Huile minérale pour pompes à vide - 1 L - 32 cst de viscosité	COR05050
03007020	Huile minérale pour pompes à vide - 1 L - 46 cst de viscosité	COR05052
03007030	Huile minérale pour pompes à vide - 1 L - 68 cst de viscosité	COR05054



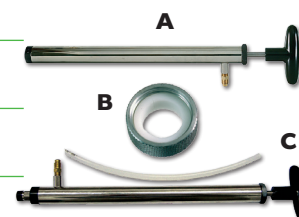
Pompe de remplissage huile

Caractéristiques

Pompe type à piston pour transvaser l'huile dans les compresseurs. Munie de raccord de 1/4" SAE pour le raccordement au système frigorifique ; évite toute inclusion d'air et d'humidité lors du remplissage. Compatible glycol.



CODE	RÉF. PHOTO	LIBELLÉS	CODE CBM
21018010	A	Pompe de remplissage huile	COR35832
21018020	B	Raccord pour bidon Suniso	COR35834
21018012	C	Pompe de vidange huile compresseur	COR35833



Neutraliseur acidité

Caractéristiques

Produit indiqué pour les installations de conditionnement et de réfrigération ayant des problèmes de combustion ou contenant des acides. Acid away est le seul traitement chimique breveté qui **permet de neutraliser les résidus d'acide** suite à la brûlure du compresseur.



LIBELLÉS	RÉF. PHOTO	CONTENU	CODE CBM
Pour les installations qui utilisent de l'huile minérale	A	118 ml	COR55008
Pour les installations qui utilisent l'huile POE, synthétique	B	118 ml	COR55010

Caractéristiques

Produit qui **élimine complètement les acides** dans les systèmes de conditionnement et de réfrigération.

LIBELLÉS	CONTENU	CODE CBM
Livré dans des bouteilles en plastique	12 x 113,2 gr.	COR55012



Caractéristiques

Traitement chimique pour utilisation dans la climatisation et la réfrigération qui ont connues une accumulation de teneur en acide. Acid-Away PRO circule rapidement dans tout le système et neutralise chimiquement les acides qui sont toujours laissés dans la climatisation ou la réfrigération après un burnout. Une fois neutralisé, l'acide ne peut plus continuer à développer de la corrosion. Sans danger pour toutes les huiles.

LIBELLÉS	CODE CBM
Acid Away pro	COR55003



Détection acidité

Caractéristiques

Acid detector est un liquide utilisé pour **vérifier rapidement et sûrement la présence d'acides** dans les installations de réfrigération et de climatisation des réfrigérateurs ou des conditionneurs ; grâce à son analyse minutieuse et efficace, il repère les traces d'acides les plus imperceptibles.



CODE CBM

LIBELLÉS

Pour les installations qui utilisent l'huile POE, synthétique

COR55004



Détection humidité

Caractéristiques

C'est le **liquide déshydratant original pour contrôler l'humidité dans les systèmes réfrigérant**. Thawzone "sèche" chimiquement l'eau contenue dans les installations de refroidissement.

- Dissout en 5 minutes n'importe quelle formation de glace due à l'humidité
- Ne laisse pas de résidus
- Ne contient pas de méthanol ou de résidus dissous
- Convient pour tous les réfrigérants et les lubrifiants



CODE CBM

CODE	LIBELLÉS	CONTENU	CODE CBM
31004010	Liquide déshydratant - Thawzone - petites bouteilles en plastique	28,3 gr.	COR55020
31004020	Liquide déshydratant - Thawzone - petites bouteilles en plastique	113,2 gr.	COR55022



Pâte à joint pour filetage

Caractéristiques

- Pâte à joint bleu
- Pour filetages, joints, boulons, brides métaux plastiques...
- Résine liquide convient à tous, gaz réfrigérants, eau, air, etc...

LIBELLÉS



Supco
CODE CBM

Leak Lock regular 39 ml

CLI05202

Caractéristiques

- Pâte à joint jaune
- Contient du téflon et a été conçu pour les scellements nécessitant une résistance plus importante

LIBELLÉS



Supco

Leak Lock teflon 39 ml

CLI05204

Pâte epoxy

Caractéristiques

Pâte epoxy pouvant être utilisée à froid. Permet de reboucher des trous dans le métal, bois, plastique et autres.

CODE

LIBELLÉS

CORE
EQUIPMENT
CODE CBM

31010001

Pâte epoxy

COR55084



Pâte absorption de chaleur

LIBELLÉS

RECTORSEAL
CODE CBM

Pot cool braze

Modelable et réutilisable 236 mL

CLI05212



Zeroleak Big

Caractéristiques

Ce produit permet de réparer les fuites depuis l'intérieur de l'installation. Convient pour des unités de 700 gr à 20 kg. Permet aussi de prévenir un risque de fuite. Après avoir fait le vide, introduire 50% de gaz, ensuite introduire le Zeroleak Big et finir de compléter la charge. Lorsqu'il y a une fuite, le produit se solidifie pour la boucher. Adapté pour les gaz R 22, R141, R280, R404, R407, R410, R417, R134A, R32

CODE

LIBELLÉS

CORE
EQUIPMENT
CODE CBM

32000505

Zeroleak Big

Monodose 60 ml + adaptateur

COR55019



GulfCoat™

CONTRACTOR SERIES COIL COATING

MODINE

Protection ultime contre la corrosion

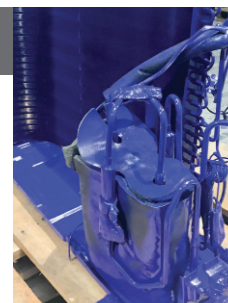


GulfCoat™



Peinture anti corrosion

- APPLICATIONS** • Mini-splits • Rooftops
 • Chillers • Evaporateurs • Echangeurs
 • Tuyauterie cuivre • Intérieurs et extérieurs



CARACTÉRISTIQUES

- Protège les échangeurs et les composants
- Résistance maximale à l'humidité
- Résistance aux UV
- Résistance supérieure à la corrosion
- Augmente la durée de vie de l'installation

Résiste à la corrosion de :

- Air marin salé
- Rayons UV
- Polluants atmosphériques
- Conditions agressives



MODINE
CODE CBM

LIBELLÉS

Gulf Coat bleu	Aérosol 340g	PRO15006
Gulf Coat transparent	Aérosol 340g	PRO15008
Gulf Coat circuit électrique		PRO15010



