

# COOLMAX POE 32

Code Produit: 262202101



## Fluide avancé pour compresseur de réfrigération à base de HFC

Ce produit est un lubrifiant haute performance qui associe des lubrifiants pour réfrigération spécialement mélangés à base de polyoléster (POE) avec des additifs sans cendres pour fournir une protection supérieure aux systèmes de réfrigération HFC. Il offre une solubilité exceptionnelle et une lubrification supérieure dans les réfrigérants HFC et mélangés. Ces lubrifiants présentent une stabilité chimique et thermique exceptionnelle, et offrent une durée de vie très longue.

## Données de Performance Typiques

| Property                              | Test method | Value          |
|---------------------------------------|-------------|----------------|
| Appearance                            | Visual      | Bright & clear |
| Base oil type                         |             | Polyol ester   |
| None                                  | MD 31       | <200           |
| Density @ 15 °C, kg/dm <sup>3</sup>   | ISO 12185   | 0.950          |
| TAN, mg KOH/g                         | ISO 6618    | <0.1           |
| Viscosity @ 40 °C, mm <sup>2</sup> /s | ISO 3104    | 32             |
| Viscosity index                       | ISO 2909    | 149            |
| Water content, ppm                    | MO-10-001   | <50            |
| Pour point, °C                        | ISO 3016    | <-50           |
| Flash point C.O.C, °C                 | ISO 2592    | >230           |

Toutes les données de performance sur cette fiche technique sont uniquement indicatives et peuvent varier pendant la production.