



# AIRMEXX PAO 68 Plus UV

Liquido sintetico per climatizzatori ad ammoniaca

## Descrizione:

AIRMEXX PAO 68 Plus UV è un liquido sintetico per climatizzatori a base di polialfaolefina (PAO).

AIRMEXX PAO 68 Plus UV è adatto in particolare per la lubrificazione di compressori in sistemi di raffreddamento ad ammoniaca.

## Caratteristiche

- Pienamente compatibile con l'ammoniaca
- Contiene un minimo di additivi
- Impedisce i depositi in sistemi a bassa temperatura
- Riduce i depositi nella valvola di scarico
- Eccezionale potere lubrificante
- Nessun contenuto di cera
- Bassa evaporazione
- Pressione/tensione del vapore molto bassa
- non igroscopico

## Utilizzabile per

ISO-GRADE 68 + UV AA1 con mezzo di individuazione dei punti non stagni

## Uso

- Aumenta l'efficienza del climatizzatore
- La più elevata sicurezza di funzionamento

## Impiego

- Compressori a pistone e compressori a vite che vengono utilizzati in sistemi ad ammoniaca
- Compressori a gas e sistemi di pompa a vuoto dove si producono vapori di ammoniaca
- Geeignet für den Einsatz mit folgenden Gasen: R717, R290, R22, R134a, R1234yf

## Caratteristiche di miscelazione:

- AIRMEXX PAO 68 Plus UV è del tutto miscelabile con olii minerali convenzionali. Tuttavia è consigliabile utilizzare esclusivamente AIRMEXX PAO 68 Plus UV.

## AIRMEXX PAO 68 Plus UV

Art.n°	Tipo di confezione	
320151	Barattolo	500 ml
320152	Barattolo	1 L

## Caratteristiche tipiche:

Peso specifico a 20°C	kg/m <sup>3</sup>	833
Viscosità a 40°C	cSt	63,8
Viscosità a 100°C	cSt	-
Indice di viscosità		-
Punto di infiammabilità COC	°C	-
Punto di scorrimento	°C	-
Classe ISO		68