



# Olej PAG 46 1L do R744 CO2 (dwutlenek węgla)





Olej syntetyczny PAG 46 **do smarowania układu klimatyzacyjnego aut z CO2.**

## Opis

---

Olej syntetyczny PAG 46 **do smarowania układu klimatyzacyjnego z dwutlenkiem węgla CO2, R744.**

Substancja posiada bardzo wysokie właściwości smarne i zabezpiecza układ przed zatarciem. Łatwość mieszania się wraz z czynnikiem chłodniczym oraz właściwości higroskopijne idealnie sprawdzają się w nowoczesnych układach klimatyzacyjnych.

Olej PAG dodatkowo w łatwy sposób miesza się z czynnikiem chłodniczym (tak zwanym gazem do klimatyzacji). Olej posiada właściwości higroskopijne, co oznacza, że wiąże wodę wokół siebie. Dlatego też niezwykle istotne jest, aby olej syntetyczny PAG był transportowany i przechowywany tylko w oryginalnym, **zamkniętym szczelnie opakowaniu.**

**Opakowanie o pojemności 1 litra.**

Olej PAG posiada 3 stopnie określające poziom lepkości:

- 46 - rzadki
- 100 - średni
- 150 - gęsty

Niezbędny w każdym warsztacie samochodowym obsługującym układy klimatyzacyjne samochodów.

## Dodatkowe informacje

---

Indeks	TXPAG46-1L-R744
EAN	8001063782812
Dane techniczne	Lepkość: 46 ISO Opakowanie: 1 L
Gwarancja	Gwarancja: 12 miesięcy

