



# Universal Oil

PAG Oil Universale a formulazione speciale. Approvato dalle case automobilistiche per l'utilizzo con compressori elettrici e a cinghia e con gas R134a e R1234yf.



## Caratteristiche & Vantaggi

- Compatibile con R134a e R1234yf – funziona con entrambi i tipi di gas refrigerante
- Adatto sia per compressori a cinghia che elettrici – un prodotto per ogni tipo di compressore
- Miscelabile con tutte le viscosità (46 / 100 / 125 / 150) – un prodotto invece di quattro
- Misura precisamente la quantità di olio – scala graduata sulla cartuccia facile da usare
- Evita la contaminazione dell'olio con l'umidità – soluzione pratica
- Rapida connessione – facile da usare

Codice	Prodotto	Sigla	Confezione
86642	A/C Universal Oil	ALL46	240 ml

## Applicazioni

KENT A/C Universal Oil è stato formulato per soddisfare le necessità dell'attuale mercato della climatizzazione. KENT A/C Universal Oil è utilizzabile sia con i gas R134a, R1234yf che con i PAG e POE Oil, oltre che con i compressori elettrici e a cinghia. KENT A/C Universal Oil è completamente miscibile con le diverse viscosità: 46, 100, 125, 150. Il prodotto è stato formulato per rabboccare ogni tipo di impianto. Quando si cambia il compressore, utilizzare l'olio raccomandato dalla casa costruttrice.

## Istruzioni per l'uso

1. Usare la pistola KENT A/C Oil Gun per aggiungere l'olio nell'impianto.
2. Usare gli appositi raccordi per i gas R134a e R1234yf.
3. Aggiungere all'impianto la quantità necessaria di olio. (Verificare la capacità con la casa madre).
4. Richiudere la cartuccia immediatamente dopo l'uso per evitarne la contaminazione con l'umidità.

N.B.: Non superare il livello massimo, utilizzare la scala graduata presente sulla cartuccia per aggiungere la quantità esatta di olio.



## Informazioni Tecniche

### Informazioni generali:

<b>Aspetto:</b>	Liquido
<b>Materiale di base:</b>	Glicole di polialchilene
<b>Colour:</b>	Giallo
<b>Conservazione:</b>	48 mesi
<b>Codice diganale:</b>	2710 1981
<b>VOC:</b>	Zero
<b>Peso specifico:</b>	N/A
<b>Temperatura di applicazione:</b>	Ambiente



**Schede di sicurezza (SDS) disponibili sul sito [www.kenturope.com](http://www.kenturope.com)**

#### Termini e condizioni

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o trasmessa o conservata elettronicamente o fotocopiata senza la preventiva autorizzazione di KENT ITALIA SRL. Questa scheda tecnica e il suo contenuto appartengono a KENT ITALIA SRL e sono concessi in licenza ad essa. Nessuna licenza viene concessa per un uso diverso da quello di informativi in relazione al prodotto a cui si riferisce. Non è concessa alcuna licenza dei diritti di proprietà intellettuale.

Le informazioni sono soggette a modifiche senza preavviso e sostituiscono tutte le schede tecniche fornite in precedenza. Le informazioni fornite sono ritenute accurate, ma l'azienda non si assume alcuna responsabilità per l'esattezza o la completezza, per qualsiasi errore o omissione in esso, né per qualsiasi utilizzo che ne viene fatto. Gli utenti di questa scheda dovrebbero controllare autonomamente le informazioni e l'idoneità dei prodotti per il loro scopo e non fare alcuna supposizione sulla base delle informazioni contenute o omesse.

È esclusa la responsabilità per perdite o danni derivanti da qualsiasi affidamento sulle informazioni o l'uso di essi (compresa la responsabilità derivante da negligenza o dove si era a conoscenza della possibilità di creare perdite o danni). Questo non ha l'effetto di limitare o restringere la responsabilità commerciale per morte o lesioni personali causate da una sua negligenza.

**Sede legale: KENT ITALIA SRL**  
**Via Vittime di Piazza della Loggia 6**  
**10024 Moncalieri – TO Italia**  
**Tutti i diritti riservati**

#### **KENT ITALIA SRL**

Via Vittime di Piazza della Loggia 6 - 10024 Moncalieri – TORINO  
 Tel: +39 (011) 64 77 311 Fax: +39 (011) 64 72 428 - Numero Verde 800 011 780  
[KENTinfo.It@kenturope.com](mailto:KENTinfo.It@kenturope.com) [www.kenturope.com](http://www.kenturope.com)