



Wir liefern Ihnen ein Komplettservice

- **KÄLTEMITTEL**
- **LECKSUCHMITTEL**
- **KLIMA ÖLE**
- **KLIMASERVICEGERÄTE**
- **HANDPFLEGE**

## Sortiment

R134a  
R404A  
R407C  
R410A  
R437A(R413A)  
USW.



ABFÜLLUNG IN ÖSTERREICH



## AGATEX Kältemittel

### Kältemittel:

Bei unserem umfangreichen Kältemittelsortiment stehen promptes Lieferservice und Qualität an erster Stelle. Wir verfügen über eigene Abfüllanlagen und ein Tanklager. Für technische Beratung stehen wir jederzeit gerne zur Verfügung – egal, ob Sie Drop- In- Kältemittel oder eine langfristige Lösung suchen.

### Innovative Produkte:

- Wir bieten Ihnen ein breites Sortiment: zB: R134a, R404A R437A,...
- Wir liefern das neue Kältemittel HFO 1234yf
- Neben 12,5 kg sind bei uns auch Sondergrößen verfügbar
- Wir arbeiten mit einem umweltfreundlichen Mehrwegsystem

### Perfektes Service für Ihren Betrieb:

- Abfüllung in Österreich
- Prompte Verfügbarkeit
- TÜV geprüfte Stahlflaschen mit Restdruckeinhaltung



## NEU Kältemittel für Kfz Klimaanlage

### HFO 1234yf



### HFO 1234yf - das neue Kältemittel:

Die EU-Richtlinie zum Verbot des bisherigen Kältemittels R134a in Autoklimaanlagen erlangt mit dem Jahr 2011 Gültigkeit und muss nun schrittweise umgesetzt werden.

Als optimales Nachfolgeprodukt für das auslaufende Kältemittel „R134a“ hat sich das neue Kältemittel „R1234yf“ etabliert. Tests von führenden Industrieorganisationen wie der SAE International (Society of Automotive Engineers) und unabhängigen Instituten haben ergeben, dass das neue Kältemittel HFO-1234yf das größte Potenzial bietet, die Anforderungen des Umweltschutzes und der Verbraucher zu erfüllen. Wagen der Kompaktklasse haben mit HFO-1234yf 20 bis 30 Prozent weniger Emissionen als Systeme, die Kohlendioxid als Kühlmittel verwenden.

## AGATEX Lecksuchmittel

Lecksuchmittel:

- bieten ein enormes Potential für Kostenersparnis
- sorgen für einen sparsamen Umgang mit den Ressourcen
- werden den gesetzlichen Vorschriften zur Dichtheitsprüfung von Kälte- und Klimaanlage gerecht
- tragen gleichzeitig dazu bei, die Umweltbelastung zu reduzieren und den Treibhauseffekt zu verringern.



**TRACERLINE** PRODUCTS

Der revolutionäre Weg zur Leckortung in Klimaanlage:



UV - Lecksuchmittel

Eine einzige Inspektion zum Auffinden all dieser Lecks

- Klimaanlage und Kühlsysteme
- Motorenöl
- Kühlmittel
- Treibstoff
- Hydraulik
- Servolenkungsflüssigkeit
- Karosserielecks
- Öl für automatische Getriebe

Mit den fluoreszierenden Farbstoffen und PAG Öle sind alle Lecks sofort durch ein helles Glühen zu erkennen!

Die einzigen Klimaanlagenfarbstoffe weltweit, die von Autoherstellern in den USA, Japan; Europa und Korea werkseitig installiert werden. Sie sind frei von Lösungsmitteln und mit dem SAE-Normen-Zertifikat versehen.



## AGATEX Kältemittelöl

Das richtige Schmiermittel ist eines der wichtigsten Faktoren für den einwandfreien Betrieb einer Kälteanlage. Die Wahl des Schmiermittels ist für die Anlage und eine vorgegebene Anwendung spezifisch.

Für die Schmierung und der im Kreisprozess einer Kälteanlage eingesetzten Kältemittelverdichter sind spezielle hochreine Kältemittel kompatible bzw. systemtaugliche Kältemaschinenöle notwendig. Dabei müssen die Kältemittel in Verbindung mit den Schmierstoffen den Anforderungen der Maschinenbauer und der Verdichterhersteller unter Berücksichtigung der jeweiligen Betriebsparameter der Kälteanlagen entsprechen.

PAG- Öle von TRACERLINE und EMKARATE werden als Schmiermittel für eine Vielzahl ozonfreundlicher Kältemittel, wie z.B. R-134a, R-407C, R-404A, R-410A, R-508 in Kältemaschinen für Auto, Industrie und Haushalt verwendet.

Universelle Kältemittelöle



Universalschmiermittel zur Wartung von Kfz- Klimaanlage.

(Ersetzt PAG 46, 100 & 150)

- Speziell konzipiert zur Wartung von Kfz –Klimaanlagen
- Nachweislich längere Lebensdauer und zuverlässiger Verdichterarbeit
- Ersetzt alle PAG-Originalölfüllungen in Kfz-Klimaanlagen  
RL 2000 ist mit PAG-Schmiermitteln kompatibel

EMKARATE RL und Tacerline sind die weltweit führenden Marken für Kältemaschinen-Öle.

- allein EMKARATE RL Öl wird in ca. 500 Millionen Verdichtern verwendet.





# DIE NEUE GENERATION

TEXA

## SERIE 700R

## AGATEX Klimaservicegeräte

Im Bereich der Kältemittel und Klimaservicegeräte haben die rechtlichen Rahmenbedingungen nicht nur zu neuen Produkten, sondern auch zu anderen bahnbrechenden Innovationen geführt. Diese werden nicht nur den Anforderungen der modernen Kältemittel gerecht, sondern kommen außerdem den Wünschen der Automobilhersteller entgegen, die einerseits maximale Genauigkeit der Füllmenge von Klimaanlage im Fahrzeug fordern und andererseits zwei verschiedene Öle je nach Fahrzeugtype einsetzen wollen ohne das Risiko einer Kontaminierung einzugehen.

Das war die Ausgangslage für das Forscherteam von TEXA, die ein neues Klimagerät mit zuvor noch nie dagewesenen technischen Spitzen-Lösungen entwickelt haben.

Klimaservicegeräte für den Einsatz mit dem Kältemittel

R134a oder mit dem neuen R1234yf

Sicherheit wird bei TEXA groß geschrieben, daher wurden die Klimaservicegeräte rundum modernisiert.

Das Servicegerät :



- ist gleichzeitig für R134a und für R1234yf geeignet
- hat zwei Tanks mit je 15 kg
- verfügt über eine akkurate Datenbank, mit über 7.000 Auswahlmöglichkeiten an Fahrzeuganlagen
- besitzt eine vollständig neue Betriebssoftware
- bietet maximale Sicherheit
- hat ein Kältemittelwiegesystem und arbeitet mit einem speziellen, sehr fortschrittlichen System der Ölwiegung.
- verfügt über einen hermetisch geschlossenen Ölbehälter
- beinhaltet ein Kontroll- und Reinigungssystem des Öls
- verfügt über ein Analysegerät zur Verhinderung von Kontaminierung des Kältemittels
- bietet vereinfachte Wartung
- und hat eine automatische Kondensatabführung.



## AGATEX Handpflege

hebro@derm-Set 2000

Komplettlösung für den Hautschutz, die Hautreinigung und die Hautpflege, dermatologisch geprüft und pH- hautneutral.

• **derma care**  
Hautschutz mit spezieller Wirkstoffkombination auf Polymerbasis; Entzündungshemmend

- lang anhaltender (bis zu 5 Std.), nicht fettender, silikonfreier Breitbandschutz ohne Konservierungsstoffe.
- leicht verteilbar auf der Haut; zieht schnell ein.
- Haut bleibt atmungsaktiv und trocknet nicht aus. Poren verstopfen nicht.
- Reduzierung der Hautbelastung.

derma care schützt vor Nässe, Kälte, Hitze, Feuchtigkeit, Säuren, Laugen, sowie diversen Lösungsmitteln, Ölen, Fetten, Schmierstoffen, Lacken, Farben, Tinten, Klebstoffen, Bitumen, Teer, Kalk, Zement, Ruß, PU-Schäumen u.v.m.

**Anwendung**

Sparsam auf die saubere, trockene Haut auftragen und gut einreiben. Nach dem Händewaschen mit Seife oder Handwaschpaste und vor extremer Belastung den Hautschutz erneuern.

• **derma sil**  
alkalifreier, pastöser Handreiniger

- das spezielle Tensidsystem sorgt für eine hautfreundliche Entfernung der Verschmutzung.
- hochwertige Fettstoffe, natürlichen Ursprungs sorgen für eine gute Rückfettung der Haut.
- die Tenside sind gemäß OECD-Screening-Test biologisch abbaubar.
- enthält u.a. hochwertige und hautschonende, speziell für diesen Anwendungsbereich hergestellte Kunststoffreibemittel, die den Schmutz auf rollende Weise aus den Poren befördern.

derma sil entfernt mühelos Öle, Fette, Teer, Bitumen, Farben, Druckfarben u.v.m.

**Anwendung**

Sparsam in die bevorzugt trockenen Hände verreiben bis sich der Schmutz löst. Danach wenig Wasser zugeben und gründlich waschen. Anschließend gut mit Wasser abspülen und wie gewohnt abtrocknen.

• **derma lind**  
wirkstoffreiche Hautpflege mit Vitamin E, Vitamin A, D-Panthenol und alpha-Bisabolol

- die schwach fettende Hautpflegelotion kann leicht auf der Haut verteilt werden und zieht gut ein.
- pflegt und schützt strapazierte Haut mit enthaltenem Mandelöl, Erdnußöl und hautverwandten Ölen.

**Anwendung**

kann je nach Bedarf auf allen Körperpartien angewandt werden.





AGATEX Feinchemie GmbH  
Aichham 11  
A - 4650 Lambach/Edt  
Tel: +43 (7245) 32 3 41-0  
Fax: +43 (7245) 32 3 41-8  
email: [office@agatex.at](mailto:office@agatex.at)