

# Duracool Réfrigérants Inc.

## La Suprématie en Réfrigérants d'Hydrocarbure

### SOLUTIONS A/C

#### Duracool® A/C Oil Chill™

**La seule huile A/C dont vous avez besoin ! - - - - Point final !**



Plusieurs huiles A/C vont absorber jusqu'à 40% de leur poids en humidité, l'humidité dans le système de climatisation est une des principales causes de détérioration du système.

Duracool® A/C Oil Chill™ réduira les bruits du compresseur, réduira la température de fonctionnement du compresseur et le transfert de la chaleur dans l'évaporateur et le condensateur engendrant une baisse de température dans l'habitacle.

Le résultat sera que la température, qui sort des prises de ventilation du tableau de bord, sera plus froide.

Duracool® A/C Oil Chill™ n'absorbera pas l'humidité et ne se mélangera pas ; cela veut dire que l'huile restera dans le compresseur là où elle devrait être.

Duracool® A/C Oil Chill™ a une performance de température supérieure et un degré élevé de résistance à l'oxydation. Duracool® A/C Oil Chill™ est la seule huile dont vous avez besoin pour tous les systèmes de climatisation. Pour ajouter ou remplir, Duracool® Oil Chill™ est le choix logique. Duracool® A/C Oil Chill™ est disponible en canette de 4 on. et bouteille de 8 on. ou 34 on. (1litre) et est parfait pour les systèmes existants et les compresseurs de remplacements. Le colorant de détection U/V approuvé OEM aidera à trouver les micro-fuites dans le système.

De récentes études nous démontrent qu'utiliser le Réfrigérant Duracool® 502a mélangés avec la Duracool® A/C Oil Chill™ procure une réduction de 45° F de température au compresseur dans les applications réfrigérées commerciales. Duracool® A/C Oil Chill™ peut être utilisé sécuritairement dans la plupart des systèmes de climatisation contenant des réfrigérants Duracool 12a®, Duracool22a®, Duracool 502a®, R-12, R-134a, R-22 et R-502. L'emploi de

Duracool® A/C Oil Chill™ n'annulera pas la garantie du manufacturier.

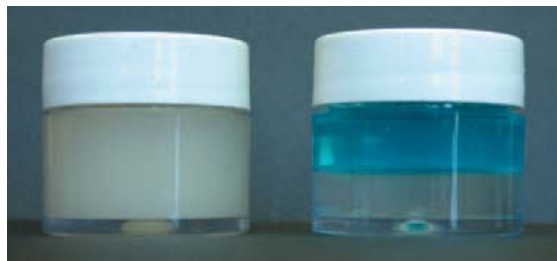
Cannette de 4 onces  
 Empaqueté 12 par boîte  
 Code de Produit DC0015 SKU 69547100155  
 Poids Net par boîte 5.6 lbs 100 Boîtes par palette  
**Français/Espagnol/Anglais**  
 Bouteille de 8 onces  
 Empaqueté 12 par boîte  
 Code de Produit DC0021 SKU 69547111113  
 Poids Net par boîte 11.25 lbs 100 Boîtes par palette  
**Français/Espagnol/Anglais**  
 Bouteille 34 onces  
 Empaqueté 6 par boîte  
 Code de Produit DC0023 SKU 69547111113  
 Poids Net par boîte 11.25 lbs 100 Boîtes par palette

#### Duracool A/C Oil Chill™

Contient un Colorant UV approuvé OEM pour faciliter la détection des fuites. Il est visible à l'œil nu, la visibilité est améliorée avec un lampe LED UV. Aussi peu que 2 onces de Duracool A/C Oil Chill™ aideront à réduire la température de sortie des événements du tableau de bord de la plupart des véhicules.

**La figure suivante démontre clairement que Duracool A/C Oil Chill™ ne se mélangera pas ou n'absorbera pas l'humidité.**

**Duracool®  
 A/C Oil  
 Chill™  
 remplace  
 les huiles**



**minérales, les huiles Esther et toutes les huiles PAG ; il est facile à comprendre pourquoi Duracool A/C Oil Chill™ sera votre premier choix pour tous les systèmes de climatisation et de réfrigération.**