



eONE DOT4

Fluido per sistemi frenanti

Applicazioni:

VISKOIL DOT4 è una miscela di poliglicoli ed alchileteri inibiti idonei all'uso nei sistemi frenanti di autovetture, autocarri, autobus e motoveicoli, ad eccezione dei sistemi con idraulica ad oli minerali (es.: Citroen). Compatibile con tutti i liquidi freni conformi alle sue specifiche salvo diversa indicazione data dal produttore del veicolo. La contaminazione di ABF DOT 4 con prodotti petroliferi, acqua od altri liquidi può causare mancato funzionamento del circuito frenante.

Caratteristiche:

Elevato punto di ebollizione : può essere utilizzato senza che si formino in seno al fluido, pericolose bolle di vapore.

Potere anticorrosivo nei confronti di tutti i componenti degli impianti idraulici di frenatura.

Bassa temperatura di fusione.

Specifiche:

Supera i requisiti : **SAE J 1703F , FMVSS 116: DOT 4,CUNA NC 956DOT4, ISO 4925 , IVECO 18-1820**

Proprietà: eONE DOT4

Aspetto	Limpido
Colore	Ambrato
Solubilità	Parzialmente solubile in acqua; solubile in alcol etilico
Punto di ebollizione, °C	165
Punto di ebollizione (RPB), °C	265
Punto di infiammabilità, °C, ASTM D-92	130
Densità @ 20°C, Kg/l, ASTM D-1298	1000
pH	7,8

Salute, sicurezza ed ambiente:

Le informazioni relative alla salute, alla sicurezza ed al rispetto dell'ambiente sono fornite nelle schede di sicurezza dei materiali.