

Informazioni di prodotto 09.10.17 06-07-2025

Kroon-Oil Antifreeze SP 16

Descrizione

Antifreeze SP 16 è un antigelo di alta qualità, lunga durata, per il quale è stata utilizzata una tecnologia brevettata, priva di silicati e basata su acidi carbossilici. Grazie a questa tecnologia, Antifreeze SP 16 protrae notevolmente la protezione contro la corrosione rispetto agli antigelo standard, garantendo una maggiore durata in servizio di componenti vulnerabili quali i radiatori, le pompe acqua e il termostato

Potenti inibitori della corrosione prevengono la formazione di morchia e depositi nel radiatore, garantendo un raffreddamento ottimale, anche a lungo termine. Antifreeze SP 16 offre la massima protezione per tutti i componenti motori in metallo e in plastica, prevenendo la cavitazione.

Applicazione

Antifreeze SP 16 è un liquido antigelo di lunga durata, di colore giallo fluorescente, per sistemi di raffreddamento installati in vetture passeggeri, furgoni per consegne e camion adibiti al trasporto di Renault, Nissan e Dacia. Grazie a potenti inibitori della corrosione, Antifreeze SP 16 è caratterizzato da una durata in servizio di gran lunga superiore rispetto ai refrigeranti tradizionali. Un risultato ottimale può essere ottenuto con una carica del 100%. Diluire con acqua demineralizzata.

Specifiche

Renault SA: Renault, Nissan (41-01-001/-S Type D)

Caratteristiche tipiche

Densità a 15°C, kg/l	1,119
Punto di infiammabilità PM, °C	122
Indice di rifrazione 20°C	1,432
Valore pH	8,3
Riserva di alcalinità, ml	7,6
Tenore d'acqua, %	4,30
Punto di cristallizzazione: 33 vol%, °C	-24
Punto di cristallizzazione: 50 vol%, °C	-36
Punto di cristallizzazione. °C	-18

Confezioni disponibili



32983 Flacone 1 l

I dati contenuti nella presente scheda informativa di prodotto intendono aiutare il lettore a famigliarizzarsi con le proprietà e le possibili applicazioni dei nostri prodotti. Malgrado la massima cura apportata alla redazione della presente pubblicazione, il suo autore declina qualsiasi responsabilità in caso di danni causati da incompletezza e/o imprecisione di queste informazioni, in particolare se dovute ad evidenti errori di stampa. I termini di consegna del fornitore si applicano a tutte le forniture di prodotti. Si consiglia al lettore di consultare il fornitore per la scelta definitiva del prodotto, soprattutto in caso di applicazioni critiche. Nell'ottica della ricerca e dello sviluppo continui dei prodotti, le informazioni ivi contenute sono soggette a modifica senza preavviso.