

ARTIC ANTIGELO CONCENTRATO

Liquido Radiatori Antigelo Concentrato Formula Organica - Long Life

Liquido radiatori tradizionale concentrato, appositamente formulato per contrastare fenomeni di corrosione e incrostazioni. Grazie ai suoi particolari inibitori di natura organica preserva e protegge tutte le parti metalliche e in alluminio con cui viene a contatto.



- Inibisce Contrasta l'acidità che si può creare all'interno del circuito.
- Protegge Impedisce la formazione di ruggine e incrostazioni anche in presenza di acque dure protegge, il radiatore e tutto il circuito di raffredd. nel tempo.
- Sicuro E' completamente esente da ammine, fosfati, nitriti, borati, nitrati e silicati.
- Concentrato Alla concentrazione ideale (50%), protegge dal gelo fino a -36°C e innalza il punto di ebollizione.
- Attivo Ha attività anti-ebollizione e antigelo.

APPLICAZIONI

Liquido concentrato permanente, pluristagionale per radiatori. Può essere utilizzato per rabbocchi. Adatto per Auto, Veicoli Industriali, macchine movimento terra e trattori.

MODALITÀ D'USO

Diluire il prodotto con acqua a seconda della temperatura di congelamento desiderata.

TABELLA INDICATIVA DILUIZIONI:

- 10°C 1 parte di ANTIGELO + 3 parti di acqua
- 15°C 1 parte di ANTIGELO + 2 parti di acqua
- 25°C 1 parte di ANTIGELO + 1,5 parti di acqua
- 36°C 1 parte ANTIGELO + 1 parte di acqua

Versare il liquido nel serbatoio del radiatore fino al raggiungimento della tacca di riempimento.

Dopo qualche giorno, verificare che il livello del liquido sia stabile. Il prodotto è miscibile con altri liquidi radiatori.

PRECAUZIONI

Stoccare in luogo fresco, ventilato e asciutto. Per info consultare la SDS.

COMPATIBILITÀ

Data la sua elevata compatibilità con tutte le metallurgie, ARTIC CONCENTRATO può essere utilizzato in radiatori di Auto, Camion e mezzi agricoli.

Proprietà chimico/fisiche	Valori
Aspetto	Liquido
Odore	Caratteristico leggero
Colore	Giallo
Formato prodotto	Flacone / Tanica
Scadenza	60 mesi dal lotto di produzione
Densità	1,113 ± 0,005 g/ml
pH	8 ± 1
Solubilità in acqua	in ogni rapporto

INGREDIENTI ATTIVI

- Inibitori di corrosione
- Glicole etilenico
- Coloranti

APPROVAZIONI

Risponde pienamente alla normativa ASTM D 3306.
Prodotto approvato dalle migliori case automobilistiche.

cod.	descrizione	specificata	formato	contenuto	confezione
0400000260_0001	Liquido Radiatori Antigelo Concentrato	-	Flacone	1 LT.	12
0400000260_0002	Liquido Radiatori Antigelo Concentrato	-	Tanica	5 LT.	-



Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.