



SCHEMA TECNICA

PROTETTIVO RADIATORI ESTATE ANTIEBOLLIZIONE +118°C

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Liquido pronto all'uso di colore rosso, speciale estate per circuiti di raffreddamento, ad azione protettiva ed antiebollizione. Studiato per soddisfare nella stagione estiva le esigenze dei moderni motori di ultima generazione: multivalvole e turbocompressi, benzina e diesel a iniezione diretta, common rail e ad iniettore pompa.

- Speciale alte temperature: all'interno dei circuiti di raffreddamento il liquido gira ad una pressione che può arrivare fino a 1,8 bar, a tale pressione il prodotto protegge fino a +118°C.
- Impedisce la formazione di ruggine ed incostrazioni anche in presenza di acque dure, proteggendo il radiatore nel tempo.
- Può essere utilizzato anche per rabbocchi, in aggiunta a qualsiasi liquido preesistente anche di colore diverso.
- non contiene nitriti, borati, fosfati ed ammine.

- CAMPI DI IMPIEGO

Protettivo per circuiti di raffreddamento, adatto anche per rabbocchi e miscibile con qualsiasi liquido preesistente.

- CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| • aspetto | Liquido limpido |
| • colore | rosso |
| • odore | tipico |
| • peso specifico | 1,048 kg/lit |
| • pH t.q. | 8,5 |
| • punto di congelamento (t.q.) | -10°C. |
| • punto diebollizione (1,8 bar) | +118°C |

I dati soprariporati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente e al riparo dalla luce solare diretta superiore ai 3 anni

- CONFEZIONE

Flacone in HDPE

Cod. 8060 lt 1

Cod. 8061 lt 2

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R.& D. 21.01.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore. Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al n° 800-016604

SEDE LEGALE:
VIA SANTENA, 1 – 10029 VILLASTELLONE (TO) ITALY
CAP. SOC. € 20.010.000,00 I.V. — PARTITA IVA 05082750968
COD.FISC. 05082750968
REG.IMP.TORINO 05082750968
R.E.A. DI TORINO 1051229
DIREZIONE COORDINAMENTO EX ART.2497 C.C.
PLI (NETHERLANDS) B.V.
A wholly-owned subsidiary of **PETRONAS**

UFFICI E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
VIA ANTICA DI CASSANO, 23
20063 CERNUSCO SUL NAVIGLIO (MI) ITALY
CALL CENTER 02 92436.1
FAX 02 92436306
WWW.AREXONS.IT

Azienda con Sistema di
Gestione per la Qualità
certificato da:



LRC 0261563