



SCHEDA TECNICA

PRODOTTI PER AUTO E MOTO

LIQUIDO PROTETTIVO RADIATORI ROSSO -20° +118° C. per circuiti di raffreddamento

Liquido pluristagionale per circuiti di raffreddamento pronto all'uso di colore rosso. Ideale per tutte le stagioni: protegge dal gelo fino a -20°C e fino a +118° C.

Le sue caratteristiche antiossidanti, anticorrosive antischiuma ed anticavitazione assicurano una lunga durata ai circuiti di raffreddamento.

E' stato appositamente formulato per essere utilizzato nei motori di ultima generazione: benzina - diesel ad iniezione diretta, common rail, ad iniezione a pompa, turbocompressi o multivalvole.

Protegge il circuito di raffreddamento nel tempo, prevenendo la formazione di ruggine, depositi ed incrostazioni sulle superfici di scambio termico, anche in presenza d'acqua d'elevata durezza. Non contiene ammine, fosfati, nitriti e borati.

CARATTERISTICHE TECNICHE

<i>Aspetto:</i>	<i>liquido</i>
<i>Colore:</i>	<i>rosso</i>
<i>Odore:</i>	<i>tipico</i>
<i>Peso specifico:</i>	<i>1,045 ± 2</i>
<i>PH:</i>	<i>7,5 / 8</i>
<i>Punto di congelamento:</i>	<i>-20° C</i>
<i>Punto di ebollizione:</i>	<i>+118° C</i>

**i dati sopra menzionati non costituiscono specifica e sono soggetti alle normali tolleranze di produzione*

DISPONIBILITA'

<i>Flacone Lt. 1</i>	<i>(art. 4020/R)</i>
<i>Canestro Lt. 5</i>	<i>(art. 4021/R)</i>
<i>Canestro Lt. 20</i>	<i>(art. 4023/R)</i>

(Le informazioni riportate nella scheda non costituiscono specifica e sono redatte al meglio delle conoscenze alla data di compilazione/revisione. Esse hanno carattere informativo e presuppongono un corretto uso tecnologico del prodotto. La S.I.A. srl non assume nessuna responsabilità per impieghi non idonei del prodotto).

release marzo 2022