



## TEMPER PURO

rev.

02

data:

31/07/2023

### liquido antigelo per circuiti di raffreddamento

**CARATTERISTICHE:** Liquido antigelo per radiatori utile in tutte le stagioni. Rispetta l'ambiente in quanto privo di ammine e nitriti. Contiene additivi antischiuma, antiridepositanti e mantiene pulito il circuito di raffreddamento

E' anticongelante ed antievaporante, ideale per qualsiasi tipo di raffreddamento.

al 22% resiste sino a -10°C

al 30% resiste sino a -15°C

al 35% resiste sino a -20°C

al 40% resiste sino a -25°C

al 45% resiste sino a -30°C

al 50% resiste sino a -36°C



PARAMETRI	VALORI	METODO DI ANALISI
Aspetto fisico	Liquido viscoso	
Odore	Caratteristico	
Peso specifico (Kg/lit)	1.11-1.13 a 20 °C	(INT1)
Materia attiva (scala brix)	30-32°Bx a 20 °C	(INT2)
pH	9 (10g/lit at 23°C)	(INT3)
Infiammabilità	Nessuna	
Simbolo di pericolosità	GHS07	
Tensioattivi	Nessuno	

Questo prodotto viene distribuito in conformità al D.lgs 14.03.03 n° 65, Dir. 94/1/CEE, Dir. 67/548/CEE e successivi adeguamenti

**INFORMAZIONI IGIENICO-SANITARIE:** : In caso di contatto con la pelle e gli occhi, lavare abb. con acqua. In caso di ingestione non provocare vomito, tenere il soggetto a riposo e richiedere l'intervento di un medico.



VAI ALLA CATEGORIA DEDICATA NEL NOSTRO SITO  
[WWW.EURODET.IT](http://WWW.EURODET.IT)