



PROTECTIV FLU

ANTIGELO PER PANNELLI SOLARI E CIRCUITI

DESCRIZIONE

A BASE DI GLICOLE PROPILENICO INIBITO
Liquido antigelo protettivo non tossico a
compatibilità alimentare per

- PANNELLI SOLARI
- CIRCUITI DI CLIMATIZZAZIONE
- CIRCUITI DI RAFFREDDAMENTO

VANTAGGI

- UNIVERSALE ADATTO AD OGNI IMPIANTO
- ALTA RESA ED EFFICIENZA
- ELEVATO POTERE ANTIRUGGINE
- ELEVATO POTERE ANTISCHIUMA
- ESENTE DA NITRITI - FOSFATI - AMMINE E ALCOLI
- SICURO SU TUTTI I METALLI E ALLUMINIO

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Liquido incolore
Odore	Inodore
Densità	1,050 kg/l
Ph	8
Conservazione	24 mesi (5/28°C)

CODICI - FORMATI

<u>Codice</u>	<u>Formato</u>	<u>Package</u>
728001	1 litro	Flacone
718005	5 litri	Fustino
728025	25 litri	Fusto
728210	210 litri	Fusto

TABELLA DILUIZIONI IN ACUA E PROTEZIONE

PROTECTIV FLU	ACQUA	PROTEZIONE °C
35%	65%	-12
50%	50%	-15
60%	40%	-20
75%	25%	-30
80%	20%	-38

Le indicazioni della presente scheda tecnica commerciale, si basano sulle caratteristiche e potenzialità di utilizzo a noi conosciute. In generale non è però possibile dedurre da questi dati un obbligo o responsabilità legale alcuna.