

8LI ANTIFOOD

Descrizione

ANTIGELO A COMPATIBILITA' ALIMENTARE PER CIRCUITI CHIUSI

Descrizione/Applicazioni

Liquido antigelo protettivo non tossico a compatibilità alimentare a base di glicole Propilenico inibito.

Caratteristiche del prodotto

INFO

UNIVERSALE

Adatto per qualsiasi impianto

ALTA RESA

Concentrato, elevato potere antiruggine e antischiuma

SICURO

Esente da Nitriti, Fosfati, Ammine e Alcoli

Proprietà fisico-chimiche

Colore e Aspetto)

Prodotto

Liquido limpido incolore

Peso specifico

1.03-1.04 kg/lit

Odore

Inodore

Temperatura di ebollizione

160°C.

TABELLA DILUIZIONI E PROTEZIONE

Prodotto

Acqua

°C di protezione

100%

0%

- 60° C

60%

40%

- 48° C

50%

50%

- 33° C

40%

60%

- 22° C

30%

70%

- 14° C

Modo d'uso

Inserire nel circuito la quantità necessaria per ottenere il grado di protezione desiderato, in base alla tabella.

Il prodotto in tutti i suoi componenti è a grado food e possono essere Utilizzati nei circuiti chiusi di processi alimentari.

Confezioni disponibili

25-210lt

Le indicazioni della presente scheda tecnica 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.



TECNOKEM di Tatangelo Renato Via Tofaro, 12 03039 Sora (FR)
Tel 0776 1800566 Fax 07761800445-Email : info@tecnokem.it-www.tecnokem.it