



Link do produktu: <https://strefaspawania.pl/plyn-chlodniczy-freezcool-czerwony-9-6l-p-2110.html>



Płyn chłodniczy FREEZCOOL (czerwony) 9,6l

Cena brutto	434,00 zł
Cena netto	352,85 zł
Numer katalogowy	W000010167
Kod producenta	W000010167
Kod EAN	3278640395733
Producent	LINCOLN ELECTRIC

Opis produktu

FREEZCOOL jest gotowym do użycia płynem chłodniczym. Zawiera preparat, który ogranicza zanieczyszczenie spowodowane wzrostem glonów w układach chłodzenia. Stabilność termiczna i właściwości dielektryczne sprawiają, że jest to płyn chłodzący szczególnie przeznaczony do systemów „high-tech”.

Do prac ręcznych

Zastosowanie:

- Chłodzenie pieców indukcyjnych
- Chłodzenie systemów spawania punktowego i palników plazmowych
- Moduły chłodnicze
- Generatory
- Przemysł motoryzacyjny: chłodzenia silników, stanowiska kontrolne silników i skrzyń biegów.
- Chłodzenie systemów radarowych.

Zalety produktu:

- Zapewnienia ochronę przed zamarzaniem do -27°C
- Wysoka rezystywność
- Nielotny (brak utraty produktu)
- Stabilny, nie występuje polimeryzacja
- Antykorozyjny: zawiera multi-inhibitory korozji.
- Zapobiega wzrostowi glonów
- Nietoksyczny i niepalny

Kontrola jakości:

- pomiar temperatury zamarzania za pomocą refraktometru
- pomiar pH
- kontrola zawartości miedzi i żelaza

Właściwości fizyczne:

- Płyn w kolorze czerwonym
- Baza: glikol propylenowy i woda
- Ciężar właściwy: 1,04 przy 20°C
- pH: 7±2
- Temperatura zamarzania: -27°C
- Przewodność właściwa: 105 1/(om x cm)

Opakowanie:

FREEZCOOL dostarczany jest w polietylenowych kanistrach o pojemności 10 kg(9,6l).