

Glikol propylenowy Protectogen L ECO, roztwór wodny 40%- opakowanie 20,3 kg netto

Nr indeksu: PROTECTOL20



CLARIANT 

Kategoria: Protectogen L ECO

Numer katalogowy: PROTECTOL20

Producent: CLARIANT

JM: SZT

Dostępność: W magazynie

Opis

Produkt firmy Clariant. Chłodziwo stosowane głównie w układach chłodniczych i grzewczych w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym. Skład oparty na bazie glikolu monopropylenowego. Zawiera dobrze zbilansowaną kombinację inhibitorów chroniącą przed korozją oraz zamarzaniem w instalacjach. Protectogen® L ECO jest substancją całkowicie nietoksyczną, nie zawiera azotynów, aminów, boranów, fosforanów i krzemianów. Nie zawiera również substancji kancerogennych, mutagennych oraz szkodliwie działających na rozrodczość CM. Protectogen® L ECO jest biodegradowalny i spełnia standardy zrównoważonego rozwoju i odpowiedzialnego działania.

Przeznaczenie

Chłodziwo pośredniczące. Protectogen® L ECO wolno stosować wyłącznie po rozcieńczeniu wodą i wyłącznie w zamkniętych instalacjach, ponieważ kontakt z tlenem atmosferycznym ma negatywny wpływ na właściwości chłodziwa zabezpieczające instalację przed korozją. Z uwagi na nieszkodliwość polecany do stosowania w przemyśle spożywczym i farmaceutycznym.

Własności fizyczne i termodynamiczne

CLARIANT Karta produktu PROTECTOGEN L ECO (PL).

Informacje dotyczące sprzedaży

Rodzaje opakowań: Pojemniki 20 l, beczki 200 l, cysterny. Na życzenie klienta dostępne inne opakowania oraz mieszaniny z wodą w proporcji odpowiadającej zamawianej temperaturze zamarzania.

Sposoby dostaw: Odbiór własny lub z dostawą na miejsce - do ustalenia. Dystrybucja z centralnych stacji napełniania oraz z regionalnych stacji w oddziałach (Oddziały).

Karta charakterystyki: Skontaktuj się z naszymi specjalistami.

Kontakt

dzial.czynnikow@schiesl.pl

Dane techniczne

Producent	CLARIANT
Zastosowanie	Instalacje przemysłowe, Instalacje spożywcze
Rodzaj	Propylenowe

Karta produktu wygenerowana ze strony [schiesl.pl](https://www.schiesl.pl). Schiesl Polska Sp. z o.o. zastrzega sobie prawo do zmiany parametrów na stronie internetowej.