

## Glikol propylenowy Protectogen L ECO 100% koncentrat- opakowanie 20 kg netto

Nr indeksu: PROTECTOGLECO20



CLARIANT 

**Kategoria:** Protectogen L ECO

Numer katalogowy: ProtectogLeco20

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.

#### Właściwości fizyczne i termodynamiczne:

- CLARIANT Karta produktu PROTECTOGEN L ECO (PL)

#### Informacje dotyczące sprzedaży

Rodzaje opakowań: Pojemniki 20 l, pojemniki 30 l, beczki 200 l, paletopojemniki 1000 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.