



ORLEN
OIL

ZIMOWY PŁYN DO SPRYSKIWACZY SYLEN -20°C



Charakterystyka:

Zimowy płyn do mycia szyb samochodowych SYLEN o temperaturze krystalizacji -20°C, produkowany jest na bazie alkoholu etylowego z dodatkiem odpowiednio dobranego detergentu i kompozycji zapachowej. Produkt jest bezbarwny, przez co nie pozostawia śladów na karoserii samochodu. Płyn nie zawiera metanolu, dzięki czemu jest bezpieczny dla użytkownika.

Zastosowanie:

Zimowy płyn do spryskiwaczy SYLEN -20°C przeznaczony jest do mycia szyb samochodowych w okresie zimowym. Skutecznie usuwa sól, lód oraz inne zanieczyszczenia drogowe korzystnie wpływając na poprawę widoczności i bezpieczeństwa jazdy. Chroni szybę i dysze spryskiwaczy przed zamarzaniem. Działa ochronnie na powłoki lakierowane oraz gumę uszczelek i piór wycieraczek.

Zimowy płyn do spryskiwaczy SYLEN -20°C można rozcieńczyć wodą otrzymując:

- płyn o temperaturze krystalizacji około -8°C mieszając 1 część objętościową płynu zimowego -20°C + 1 część objętościowa wody;
- płyn o temperaturze krystalizacji około -5°C mieszając 1 część objętościową płynu zimowego -20°C + 2 części objętościowe wody.

Zalety produktu:

- bezbarwny;
- skutecznie usuwa sól, lód oraz inne zanieczyszczenia drogowe;
- korzystnie wpływa na poprawę widoczności i bezpieczeństwa jazdy;
- zapewnia ochronę lakieru oraz części gumowych wycieraczek

**Specyfikacje, klasyfikacje:**

Płyn do mycia i spryskiwania szyb samochodowych SYLEN produkowany jest przez Zakład Produkcyjny Orlen Oil. Wyrób wyprodukowano zgodnie z systemem zarządzania jakością PNEN ISO 9001:2015.

Opakowania:

Kanister 5L

Parametry fizyko-chemiczne:

Parametry	Jednostki	Wartości typowe
Barwa	organoleptycznie	bezbarwny
Gęstość w 20°C	g/ml	0,955
Temperatura krystalizacji	°C	-20

Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są umieszczane na świadectwach jakości dołączanych do każdej partii produktu.

Wersja:

2 / 2024-02-05