

# Woda demineralizowana 1l [W] PolarisCar

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Nazwa wymagana przez prawo: | Woda demineralizowana 1l [W] PolarisCar   |
| Nazwa handlowa:             | Woda demineralizowana 1l [W] PolarisCar   |
| Kategoria:                  | <ul style="list-style-type: none"><li>Atrybuty WiseBase / Motoryzacja / Akcesoria motoryzacyjne / Płyn samochodowe</li><li>GPC / Artykuły motoryzacyjne / Artykuły motoryzacyjne - akcesoria i obsługa techniczna / Płyn do spryskiwaczy szyb samochodowych / Płyn do spryskiwaczy (artykuły motoryzacyjne)</li></ul> |
| Producent:                  | Hipernet  |
| Marka:                      | Polariscar  |
| Kategoria GPC:              | 10003764 - Płyn do spryskiwaczy (artykuły motoryzacyjne)  |
| Zdjęcia produktowe:         |   |
| Profil 3/4                  | <a href="#">Otwórz i zapisz zdjęcie</a>   |
| Front                       | <a href="#">Otwórz i zapisz zdjęcie</a>   |
| Etykieta                    | <a href="#">Otwórz i zapisz zdjęcie</a>   |

Zdjęcia produktowe  
Załączono 2 zdjęć



Front

| Rodzaj opakowania                                       | EAN           | Wymiary (SxWxG) | Waga brutto |
|---|---------------|-----------------|-------------|
| Opakowanie konsumenckie (jednostka podstawowa) (1 szt.) | 5905033221284 | 1x1x1 (cm)      | 1 (kg)      |
| Typ opakowania konsumenckiego                           | Butelka       |                 |             |
| Opakowanie recyklingowe                                 | Tak           |                 |             |
| Fracja materiałowa                                      | Plastik       |                 |             |

Numer

## Atrybuty podstawowe

|   |   |
|---|---|
| Opis marketingowy                                       | Najwyższej jakości woda demineralizowana uzyskana metodą odwróconej osmozy. Zastosowanie Przeznaczony jest do :<br>- uzupełniania ubytków elektrolitu w akumulatorach, - uzupełniania ubytków i rozcieńczania płynów chłodzących i płynów do spryskiwaczy samochodowych, - rozcieńczania innych substancji chemicznych stosowanych w motoryzacji i przemyśle, - uzupełniania nośników w układach klimatyzacyjnych, - celów laboratoryjnych, - badań w procesach analitycznych i stomatologicznych, - prac w pralniach i prasowniach przemysłowych, - urządzeń stosowanych w gospodarstwie domowym: żelazka, nawilżacze powietrza, - akwarystyki, - klasycznej fotografii. Normy, aprobaty, specyfikacje Wyrób wyprodukowano zgodnie z systemem zarządzania jakością PN-EN ISO 9001:2015 Parametry fizykochemiczne Przewodność właściwa $\mu\text{S}/\text{cm}$ 6 Uwaga: Powyższe wartości parametrów fizykochemicznych są wartościami typowymi. Wartości rzeczywiste są określone w każdej partii produktu. |
| Krótki opis marketingowy                                | Najwyższej jakości woda demineralizowana uzyskana metodą odwróconej osmozy.   |
| Numer katalogowy dostawy                                | 221284  |
| Kod CN  | 2853 90 10  |
| Czy produkt podlega mechanizmowi podzielonej płatności? | Nie   |
| Numer PKWiU   |   |
| Stawka VAT  | 23%   |
| Nowa stawka VAT 01.02.2022 – 31.12.2023                 |   |
| Data zakończenia obowiązywania danych produktowych      |   |
| Data ostatniej zmiany danych produktowych               |   |
| Ślad węglowy produktu                                   |   |

## Płyn samochodowy - parametry specyficzne dla kategorii

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Dedykowana marka                 |  |
| Temperatura użycia               | 0 °C   |
| Pojemność                        | 1 l (dm <sup>3</sup> )   |
| Przeznaczenie                    | uzupełniania ubytków i rozcieńczania płynów chłodzących i płynów do spryskiwaczy samochodowych |
| Rok produkcji                    |  |
| Kraj pochodzenia/Wyprodukowano w | Polska   |

## Dodatkowe atrybuty GDSN

|  |  |
|--|--|
| Klasa tolerancji / ryzyka wg ADR   |  |
| Kategoria transportowa wg ADR  |  |
| Grupa pakowania wg ADR   |  |
| RegulationTypeCode   |  |
| Towar niebezpieczny / DangerousGoodsRegulationCode                                   |  |
| Wskaźnik jednostki wysyłkowej / isTradeltemADespatchUnit                             |  |
| Czy jednostka handlowa jest przeznaczona do fakturowania? / isTradeltemAnInvoiceUnit |  |
| Wskaźnik jednostki do zamówienia / isTradeltemAnOrderableUnit                        |  |
| hazardStatementsCode   |  |
| precautionaryStatement   |  |

## Płyn do spryskiwaczy (artykuły motoryzacyjne)

If Concentrated

Can be Used in Sub-Freezing Temperatures

## Ostrzeżenia dotyczące bezpieczeństwa

Piktogramy GHS

Hasła ostrzegawcze

Zagrożenie

Nie

Rodzaj zagrożenia

## Adres podmiotu wprowadzającego do obrotu

**Adres**  
Nazwa firmy: *Hipernet Sp. z o.o. Sp. Komandytowa*  
Ulica: *ul. Promienna 4/4*  
Kod pocztowy i miasto: *03-672 Warszawa*  
Kraj: *Polska*  
E-mail *biuro@hipernet.com.pl*  
Numer telefonu: *226790145*

**Numer GLN**

**NIP** 5242394620

## Adres do zwrotów

**Adres**  
Nazwa firmy: *Hipernet Sp. z o.o. Sp. Komandytowa*  
Ulica: *Przysuska 7*  
Kod pocztowy i miasto: *26-411 Rusinów*  
Kraj: *Polska*  
E-mail *biuro@hipernet.com.pl*  
Numer telefonu: *48486727187*