

Link do produktu: <https://chemialodz.pl/perhydrol-35-25kg-un2014-51-ii-p-82.html>



## Perhydrol 35% 25kg (UN2014, 5.1, II)

Cena brutto	<b>110,00 zł</b>
Cena netto	<b>89,43 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SC-17</b>

### Opis produktu

## Perhydrol - Woda utleniona Nadtlenek wodoru (H<sub>2</sub>O<sub>2</sub>) (opakowanie 25 kg)

PRODUKT DOSTĘPNY TYKO DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO

( Uwaga Produkt Sprzedawany Wyłącznie na FV + Deklaracja )

Jest to nieorganiczny związek chemiczny z grupy nadtlenków, jedna z bardziej reaktywnych form tlenu.  
Bezbarwna, bezwonna ciecz o właściwościach żrących wobec tkanek żywych.  
Na skórze pozostawia martwicze białe plamy.

Karta charakterystyk i specyfikacji technicznych dostępna na żądanie.

### Zastrzeżenie

Informacje zawarte w niniejszym dokumencie są zgodne z naszą najlepszą wiedzą w dniu publikacji. Dokument ma na celu dostarczenie użytkownikom ogólnych informacji dotyczących bezpiecznego obchodzenia się, użytkowania, przetwarzania, przechowywania, transportu, usuwania i uwalniania i nie stanowi żadnej gwarancji ani specyfikacji jakości, wyraźnej ani domniemanej, w tym gwarancji przydatności handlowej lub przydatności do określonego celu. Użytkownicy powinni ustalić, czy produkt jest odpowiedni do ich użytku i czy może być używany bezpiecznie i zgodnie z prawem. Oprócz wszelkich zakazów użytkowania wyraźnie określonych w niniejszym dokumencie, Antidotum może dodatkowo zakazać lub ograniczyć sprzedaż swoich produktów do określonych zastosowań. W celu uzyskania dalszych informacji prosimy o kontakt z przedstawicielem Antidotum

Oświadczenie prosimy czytelnie wypełnić i odesłać do firmy w formie skanu.

### OŚWIADCZENIE NABYWCY

dotyczące szczegółowego stosowania prekursora materiałów wybuchowych podlegającego ograniczeniom,  
o którym mowa w rozporządzeniu Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2019/1148  
(proszę wypełnić drukowanymi literami)

Niżej podpisany

Imię i nazwisko (nabywca): \_\_\_\_\_

Dowód tożsamości (numer, organ wydający): \_\_\_\_\_

Upoważniony przedstawiciel: \_\_\_\_\_

Przedsiębiorstwo (główne): \_\_\_\_\_

Numer identyfikacyjny VAT lub inny numer rejestracyjny: \_\_\_\_\_

Adres: \_\_\_\_\_

Rodzaj działalności handlowej/gospodarczej/zawodowej: \_\_\_\_\_

Nazwa handlowa produktu (Prekursor materiałów wybuchowych podlegający ograniczeniom):

\_\_\_\_\_ PERHYDROL \_\_\_\_\_

Numer CAS: \_\_\_\_\_ 7722-84-1 \_\_\_\_\_

Ilość: \_\_\_\_\_

[kg/l]

Stężenie [%]: \_\_\_\_\_ 35 % \_\_\_\_\_

Zamierzone stosowanie:

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Niniejszym oświadczam, że produkt handlowy oraz zawarta w nim substancja lub mieszanina będą stosowane wyłącznie we wskazanym celu, który jest zgodny z prawem oraz zostaną sprzedane lub dostarczone innemu nabywcy wyłącznie, jeśli złoży on

podobne oświadczenie co do zamierzonego stosowania, przy poszanowaniu ograniczeń ustanowionych w rozporządzeniu (UE) 2019/1148 w odniesieniu do udostępniania przeciętnym użytkownikom.

Podpis: \_\_\_\_\_ Imię i nazwisko: \_\_\_\_\_

Stanowisko: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_\_\_

# PERHYDROL 35%

## Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

H302 Działa szkodliwie po połknięciu. H315 Działa drażniąco na skórę.  
H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu. H332 Działa szkodliwie w następstwie wdychania.  
H335 Może powodować podrażnienie dróg oddechowych.  
H410 Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

## Zwroty wskazujące środki ostrożności

P280 Stosować rękawice ochronne/ odzież ochronną/ ochronę oczu/ ochronę twarzy.  
P302+P352 W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem.  
P304+340 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO DRÓG ODDECHOWYCH: wyprowadzić lub wynieść poszkodowanego na świeże powietrze i zapewnić mu warunki do swobodnego oddychania  
P305 + P351 + P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać.  
P405 Przechowywać pod zamknięciem



**NIEBEZPIECZEŃSTWO**

Nr. partii:

Data Produkcji:

Data Ważności:

**Waga / Obj. Net:**

**UN2014**

**RID/ADR 5.1, II**

**ZAWIERA:**

Nadtlenek Wodoru

CAS: 7722-84-1

WE: 231-765-0

UFI: W6Y0-Q6JV-R991-1GXT

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**KG-L:** 25 KG