

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa**Identyfikator produktu:** OGI - MYDŁO ANTYBAKTERYJNE**Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane:**

Zastosowanie zidentyfikowane: Toaletowy środek do mycia i dezynfekcji rąk

Zastosowanie odradzane: nie określono

Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki:**Producent:** P.P.H.U. ECOCHEM
Ranko Saczek
Kończkowice 116 , 42-120 Miedźno
tel.: +48 502 415 690**Telefon alarmowy:** 112 (ogólny telefon alarmowy), 998 (straż pożarna), 999 (pogotowie medyczne);**Adres e-mail osoby odpowiedzialnej za kartę charakterystyki:** ecochem@ecochem.pl**SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń***Klasyfikacja produktu zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 lipca 2002 roku w sprawie kryteriów i sposobu klasyfikacji substancji i preparatów chemicznych (Dz. U. Nr 140, poz. 1172):*Produkt nie został zaklasyfikowany jako preparat niebezpieczny.
Opakowania nie wymagają znakowania ostrzegawczego.**SEKCJA 3: Skład/informacja o składnikach****Charakterystyka chemiczna:**
Naturalne mydło (sole sodowe i potasowe kwasów tłuszczowych)**SEKCJA 4: Środki pierwszej pomocy****W przypadku kontaktu ze skórą:**

Nie dotyczy

W przypadku kontaktu z oczami:

Nie dotyczy

Narażenie inhalacyjne:

Nie dotyczy

W przypadku połknięcia:

Podać 3-4 szklanki wody, zwrócić się do lekarza.

SEKCJA 5: Postępowanie w przypadku pożaru**Środki gaśnicze:****Odpowiednie środki gaśnicze:**

Nie dotyczy, środek niepalny

Niewłaściwe środki gaśnicze:

Brak

Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną:

Brak.

SEKCJA 6: Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska**Indywidualne środki ostrożności:**

Nie dotyczy

Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska:

Powstrzymać wyciek. Nie dopuszczać do przedostawania się produktu do kanalizacji, wód powierzchniowych i wód gruntowych. W przypadku uwolnienia dużych ilości produktu lub skażenia środowiska powiadomić odpowiednie władze i służby ratownictwa chemicznego.

Metody oczyszczania/usuwania:

Wycieki preparatu przysypać materiałem pochłaniającym (piasek, ziemia okrzemkowa, uniwersalne środki wiążące, trociny) i zebrać do oznakowanego, szczelnie zamykanego pojemnika na odpady.

SEKCJA 7: Postępowanie z substancjami i mieszaninami oraz ich magazynowanie**Postępowanie z preparatem:**

Przestrzegać zasad i przepisów BHP. Przechowywać w oryginalnych, szczelnie zamkniętych pojemnikach. Zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń roboczych.

Magazynowanie:

Przechowywać w oryginalnych pojemnikach w chłodnym i suchym pomieszczeniu. Chronić przed zamarzaniem. Nie przechowywać razem z żywnością, paszą i napojami.

SEKCJA 8: Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej**Najwyższe dopuszczalne stężenie w środowisku pracy:**

Nie dotyczy

Ochrona układu oddechowego:

Nie dotyczy

Ochrona skóry:

Nie dotyczy

Ochrona oczu:

Nie dotyczy

SEKCJA 9: Właściwości fizyczne i chemiczne**Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych**

Wygląd	Gęsty płyn
Kolor	Bez koloru
Zapach	Bez zapachu
Temperatura krzepnięcia	-4 °C
Temperatura zaplonu	Środek niepalny
Gęstość	Przy 20 °C – 1,002 +/- 0,002 g/ cm ³
Rozpuszczalność w wodzie	całkowita

Wartość pH

Przy 20 °C roztwór 1% pH 5.5 – 6.0

Inne informacje:

Brak dodatkowych wyników badań.

SEKCJA 10: Stabilność i reaktywność**Okres gwarancji:**

12 miesięcy

Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji:

Unikać łączenia z innymi mydłami – mogą się wzajemnie wytrącać.

Niebezpieczne produkty rozkładu:

Brak.

SEKCJA 11: Informacje toksykologiczne**Na skórze:**

Nie powoduje podrażnień

Oczy:

W razie podrażnień przemyć wodą

Uczulenia:

Nie ma danych o działaniu uczulającym

SEKCJA 12: Informacje ekologiczne

Preparat nie jest szkodliwy dla środowiska. Składniki zawarte w produkcie łatwo ulegają biodegradacji.

SEKCJA 13: Postępowanie z odpadami

- Nie dopuszczać do zanieczyszczenia wód powierzchniowych i gruntowych.
- Przestrzegać przepisów ustawy z dnia 27 kwietnia 2001 r. o odpadach (Dz. U. Nr 62, poz. 628).
- Przestrzegać przepisów ustawy z dnia 27 maja 2001 r. o opakowaniach i odpadach opakowaniowych (Dz. U. Nr 63, poz. 638).

Metody usuwania:

Opakowania starannie opróżnić i spłukać wodą. Nie usuwać etykiet. Mniejsze ilości można usuwać z innymi odpadami komunalnymi. Nie odprowadzać do wód powierzchniowych i gruntowych, ani do kanalizacji burzowej. Sposób likwidacji odpadów uzgodnić z właściwym terenowo Wydziałem Ochrony Środowiska.

SEKCJA 14: Informacje dotyczące transportu**Transport drogowy i kolejowy ADR/RID:**

Preparat nie jest materiałem niebezpiecznym w świetle stosowanych przepisów.

Transport wodami śródlądowymi ADN/ADNR:

Preparat nie jest materiałem niebezpiecznym w świetle stosowanych przepisów.

Transport morski IMO/IMDG:

Preparat nie jest materiałem niebezpiecznym w świetle stosowanych przepisów.

Transport powietrzny ICAO/IATA:

Preparat nie jest materiałem niebezpiecznym w świetle stosowanych przepisów.

SEKCJA 15: Informacje dotyczące przepisów prawnych

Wszelkie prace z tym produktem należy wykonywać zgodnie z przepisami działu IV rozdziału 6 lit. D

Mydło antybakteryjne

DATA SPORZĄDZENIA 22.08.2003

DATA AKTUALIZACJI 16.02.2016

Wersja PL: 3.0

Karta Charakterystyki jest zgodna z Rozporządzeniem WE 1907/2006 z 18.12.2006 – REACH oraz 453/2010 z 20.05.2010r.

rozporządzenia Ministra pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 129 poz. 844).

Przy stosowaniu i magazynowaniu tego produktu należy przestrzegać przepisów rozporządzenia Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 3 listopada 1992 roku w sprawie ochrony przeciwpożarowej budynków, innych obiektów budowlanych i terenów (Dz. U. Nr 92 poz. 460 ze zm. w Dz. U. Z 1995 roku Nr 102 poz. 507).

Znakowanie opakowań jednostkowych zgodnie z przepisami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 11 lipca 2002 roku w sprawie oznakowania opakowań substancji niebezpiecznych i preparatów niebezpiecznych (Dz. U. Nr 140 poz. 1173):

Nie jest wymagane, ponieważ produkt nie został zakwalifikowany jako preparat niebezpieczny.

SEKCJA 16: Inne informacje

Powyższe informacje są opracowane w oparciu o bieżący stan wiedzy i dotyczą produktu w postaci w jakiej jest stosowany. Dane dotyczące tego produktu przedstawiono w celu uwzględnienia wymogów bezpieczeństwa, a nie gwarantowania jego szczególnych właściwości.

W przypadku, gdy warunki stosowania produktu nie znajdują się pod kontrolą producenta, odpowiedzialność za bezpieczne stosowanie produktu spada na użytkownika.

Niniejsza karta charakterystyki preparatu opracowana została na podstawie obowiązujących w Polsce przepisów dotyczących substancji i preparatów niebezpiecznych.

Niniejszy dokument został opracowany przez firmę **P.P.H.U. ECOCHEM Ranko Saczek**. Wykorzystywanie informacji zawartych w karcie charakterystyki w celach innych niż te, które zostały określone przepisami ustawy o substancjach i preparatach chemicznych wymaga uzyskania zgody wystawcy.

Dokonano zmian w karcie charakterystyki zgodnie z ROZPORZĄDZENIEM KOMISJI (UE) NR 453/2010 z dnia 20 maja 2010 r. załącznik I.

Informacje zawarte w karcie charakterystyki dotyczą wyłącznie preparatu wymienionego w tytule. Dane zawarte w karcie należy traktować wyłącznie jako pomoc dla bezpiecznego stosowania produktu **MYDŁO ANTYBAKTERYJNE**. Ponieważ warunki magazynowania, transportu i stosowania są poza naszą kontrolą, nie mogą stanowić gwarancji w sensie prawnym. W każdym przypadku należy przestrzegać przepisów ustawowych i ewentualnych praw osób trzecich. Karta nie stanowi oszacowania zagrożeń w miejscu pracy. Produktu nie należy wykorzystywać do innych celów niż podane w sekcji 1 bez uprzedniej konsultacji z firmą **P.P.H.U. ECOCHEM**