

Neutralizator zapachów

KARTA CHARAKTERYSTYKI

Zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1907/2006 (REACH) ze zmianą wprowadzoną rozporządzeniem (UE) 2015/830

Data wydania: 3/12/2018

Data weryfikacji: 19/01/2018

Zastępuje: 8/12/2017 Wersja: 1.0

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszanki i identyfikacja przedsiębiorstwa

1.1. Identyfikator produktu

Nazwa handlowa : Neutralizator zapachów
Kod produktu : 0057

1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane

1.2.1. Istotne zidentyfikowane zastosowania

Absorber: usuwanie uciążliwych zapachów z pomieszczeń.

1.2.2. Odradzane zastosowanie

Brak dodatkowych informacji

1.3. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

ZAREJESTROWANA NAZWA FIRMY: EUROCHEMIA SP. Z O.O.
Adres: Ul. Robotnicza 54, 53-608 Wrocław
Telefon: +48 71 782 79 56
Fax: +48 71 782 79 50
Adres e-mail: biuro@starwax.pl

1.4. Numer telefonu alarmowego

71 782 79 56 (8:00 – 17:00)

Informacja toksykologiczna:

Kraj	Organ/Spółka	Adres	Numer telefonu pogotowia	Komentarz
Polska	Pomorskie Centrum Toksykologii Szpital MSWiA	Ul. Kartuska 4/6 80-104 Gdańsk	+48 58 682 04 04	pct@pctox.pl
Polska	Pracownia Informacji Toksykologicznej i Analiz Laboratoryjnych Uniwersytetu Jagiellońskiego - Collegium Medicum	ul. Kopernika 15 III piętro, pok. 329, 330 31-501 Kraków	+48 12 411 99 99	oit@cm-uj.krakow.pl
Polska	National Poisons Information Centre The Nofer Institute of Occupational Medicine (Łódź)	ul. Teresy 8 P.O. BOX 199 90950 Łódź	+48 42 63 14 724	
Polska	Acute Poisonings Unit Jan Boży Regional Hospital	Biernackiego 9 20089 Lublin	+48 81 740 2675 +48 81 740 2676	
Polska	Ośrodek Informacji Toksykologicznej	Szpital im. F. Raszei w Poznaniu, ul. Mickiewicza 2 60 834 Poznań	+48 61 847 69 46	oit.poznan@op.pl
Polska	Intensive Care Unit and Centre for Acute Poisonings	Regional Hospital No 2 Lwowska 60 35301 Rzeszów	+48 17 86 64 000 +48 17 86 64 404	
Polska	Regionalny Ośrodek Ostrego Zatrucia Regional Poisons Centre, Instytutu Medycyny Pracy i Zdrowia Środowiskowego	Ul. Koscielna 13 41-200 Sosnowiec	+48 32 266 11 45	
Polska	Ośrodek Kontroli Zatrucia Warszawa	Ul. Piłsudskiego 33 05-074 Halinów	+48 607 218 174	okzit@burdpi.pol.pl
Polska	Lower Silesian Poisons and Toxicological Information Centre Acute Poisonings Unit (Oddział Ostrego Zatrucia), SPZOZ Dolnośląski Szpital Specjalistycznym	T. Marciniaka ul. Traugutta 116 50-420 Wrocław	+48 71 343 30 08 +48 71 789 02 14	

SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

2.1. Klasyfikacja substancji lub mieszanki

Klasyfikacja zgodnie z rozporządzeniem (WE) Nr. 1272/2008 [CLP]

DZIAŁA DRAŻNIĄCO NA OCZY. KATEGORIA 2 H319

Może powodować reakcję alergiczną skóry. Kategoria 1 H317

Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki. Kategoria 3 H412

Pełne brzmienie zwrotów H: patrz sekcja 16