

Karta charakterystyki zgodnie z Rozporządzenie (WE) nr 1907/2006 (REACH)



Nazwa handlowa : PUFAS Środek do usuwania glonów, mchu i pleśni 5l
(PUFAS Grünbelag Entferner 5l)
Aktualizacja : 29.10.2021
Data druku : 29.10.2021
Wersja (Aktualizacja) : 8.0.0 (7.0.0)

SEKCJA 1: Identyfikacja substancji/mieszaniny i identyfikacja przedsiębiorstwa

1.1 Identyfikator produktu

PUFAS Środek do usuwania glonów, mchu i pleśni 5l
(PUFAS Grünbelag Entferner 5l)

1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane

Istotne określone zastosowania

Sektory zastosowań [SU]

SU21 - Zastosowania konsumenckie: gospodarstwa domowe (= ogół społeczeństwa = konsumenci)

SU22 - Zastosowania profesjonalne: domena publiczna (administracja, szkolnictwo, rozrywka, usługi, rzemiosło)

Kategoria produktów [PC]

PC 8 - Produkty biobójcze (np. środki odkażające, środki ochrony przed szkodnikami)

1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

Dostawca (producent/importer/wyłączny przedstawiciel/dalszy użytkownik/handlowiec)

PUFAS Polska Sp. z o.o. // PUFAS Werk KG

Ulica : ul.Rzemieślnicza 14 // Im Schedetal 1

Kod pocztowy/miejscowość : 62-081 Baranowo k/Poznania // 34346 Hann. Münden

Telefon : +48 61 81 63 000 // +49 (0)5541 7003-01

Telefaks : +49 (0)5541 7003-50

Osoba do kontaktów w sprawie informacji : info@pufas.de

Homepage: www.pufas.com

1.4 Numer telefonu alarmowego

+48 61 81 63 000 // +49 (0)5541 7003-474

SEKCJA 2: Identyfikacja zagrożeń

2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny

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

Skin Irrit. 2 ; H315 - Działanie żrące/drażniące na skórę : Kategoria 2 ; Działa drażniąco na skórę.

Eye Irrit. 2 ; H319 - Poważne uszkodzenie oczu/działanie drażniące na oczy : Kategoria 2 ; Działa drażniąco na oczy.

2.2 Elementy oznakowania

Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 [CLP]

Piktogramy zagrożeń



Wykrzyknik (GHS07)

Hasło ostrzegawcze

Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia

H315 Działa drażniąco na skórę.

H319 Działa drażniąco na oczy.