

Wersja: 2 CLP
Data wydania: 21.01.2015
Data aktualizacji: 06.05.2019

SEKCJA 1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/MIESZANINY I IDENTYFIKACJA SPOLKI/PRZEDSIĘBIORSTWA**1.1 Identyfikator produktu**

Nazwa handlowa: AXENOL SIL-OIL 2-Stroke

1.2 Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowanie odradzane

Olej Axenol SIL-OIL 2-Stroke stosuje się do smarowania silników dwusuwowych z zapłonem iskrowym stosowanych w pojazdach drogowych, skuterach śnieżnych, pilarkach i sprzęcie ogrodniczym

1.3 Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki

ARGE PALIWA Sp. z o.o.

30-552 Kraków, ul. Wielicka 22A

Telefon: +48 13 43 674 77

Adres e-mail osoby odpowiedzialnej za opracowanie karty charakterystyki: *krosno@arge.pl*

1.4 Numer telefonu alarmowego

Tel. : +48 13 43 674 77 – od poniedziałku do piątku w godz. 07.00 -15.00

Ogólny telefon alarmowy: 112

SEKCJA 2. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ**2.1 Klasyfikacja substancji lub mieszaniny**

Klasyfikacja zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008:

Lp.	Kategoria	Klasa zagrożenia i kod	Zwrot wskazujący rodzaj zagrożenia
1	2	Skin Irrit	H315: Działa drażniąco na skórę.
2	3	STOT SE	H336: Może powodować senność lub zawroty głowy.
3	3	Aquatic Chronic	H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

2.2 Elementy oznakowania

Uwaga

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:

H315: Działa drażniąco na skórę.

H336: Może spowodować senność lub zawroty głowy.

H412: Działa szkodliwie na organizmy wodne powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności:

P261: Unikać wdychania pyłu/dymu/gazu/mgły/par/rozpylonej cieczy.

P273: Unikać uwolnienia do środowiska.

P280: Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy.

P303 + P361 + P353: W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Natychmiast zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Splukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. **P391:** Zebrać wyciek.