

OLEJKI ETERYCZNE KARTA BEZPIECZEŃSTWA

ROZPORZĄDZENIE KOMISJI (UE) 2023/1545 z dnia 26 lipca 2023

Nakazuje zdeklarowania wszystkich alergenów zawartych w produkcie. Nasze olejki eteryczne są naturalnego pochodzenia, jednak w związku z powyższymi rozporządzeniem, jesteśmy zobligowani dla bezpieczeństwa Konsumenta, wykazać zawarte w nim alergeny.

Skład produktu znajduje się na etykiecie oraz w opisie olejku eterycznego.

Piktogramy oraz ostrzeżenia znajdujące się na etykiecie, wynikają z regulacji prawnych.

Uwaga/Niebezpieczeństwo – ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

*Zawarte informacje nakazują zachowanie ostrożności.

*Olejki eteryczne posiadają dobroczynne właściwości gdy są stosowane zgodnie z przeznaczeniem oraz nie są stosowane w przypadku uczulenia na składnik.

* Chronić przed dziećmi oraz zwierzętami

*Stosować zewnętrźnie. Bezpośredni kontakt może podrażnić skórę. Unikać kontaktu z błonami śluzowymi.

*Rozcieńczać (olejki eteryczne rozpuszczają się w oleju oraz alkoholu)

*Przechowywać w szczelnie zamkniętym opakowaniu

Elementy oznakowania

Oznakowanie zgodnie z Rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008

GHS Oznakowanie:



GHS02 – substancje łatwopalne;
łatwopalne • samoreaktywne (B, C, D, E, F) • piroforyczne (samozapłon w kontakcie z tlenem) • nadtlarki organiczne (B, C, D, E, F) • samonagrzewające się • w kontakcie z wodą wydzielają gazy łatwopalne



GHS03 – substancje utleniające;
• gazy, ciecze i ciała stałe utleniające



GHS05 – substancje korodujące metale, substancje żrące;
• działanie żrące na skórę • poważne uszkodzenie oczu • Działanie korodujące na metale



GHS07 – substancje drażniące;
• toksyczność ostra (droga pokarmowa, po naniesieniu na skórę, po narażeniu inhalacyjnym) (kat. 4) • działanie drażniące na skórę (kat. 2) • działanie drażniące na oczy (kat.2) • działanie uczulające na skórę (kat. 1) • działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie jednorazowe (kat. 3) • działanie drażniące na drogi oddechowe • skutek narkotyczny



GHS08 – substancje rakotwórcze/mutagenne;
• działanie uczulające na drogi oddechowe (kat. 1) • działanie mutagenne na komórki rozrodcze (kat. 1A, 1B, 2) • rakotwórczość (kat. 1A, 1B, 2) • działanie szkodliwe na rozrodczość (kat. 1A, 1B, 2) • działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie jednorazowe (kat. 1, 2) • działanie toksyczne na narządy docelowe – narażenie powtarzane (kat. 1, 2) • zagrożenie spowodowane aspiracją (kat. 1)



GHS09 – substancje szkodliwe dla środowiska wodnego.
Stwarzające zagrożenie dla środowiska wodnego: • toksyczność ostra (kat. 1) • toksyczność przewlekła (kat. 1, 2)

ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

Opis środków pierwszej pomocy

Zalecenia ogólne:

Zawsze natychmiast zdjąć zanieczyszczoną odzież.

W przypadku wdychania:

Natychmiast uzyskaj pomoc lekarską. Usunąć się z miejsca narażenia na świeże powietrze, uzyskać poradę/pomoc lekarską

W przypadku połknięcia:

Natychmiast uzyskaj pomoc lekarską. Natychmiast zadzwoń do ośrodka zatruc lub lekarza. Przeptukać usta wodą i uzyskać pomoc lekarską

W przypadku kontaktu ze skórą:

Zdejmij skażoną odzież. Umyć dokładnie mydłem i wodą. Skontaktuj się z lekarzem, jeśli utrzymuje się podrażnienie

W przypadku kontaktu z oczami:

Natychmiast płukać wodą przez co najmniej 15 minut. Skontaktuj się z lekarzem, jeśli utrzymują się objawy.

Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia

Wdychanie może spowodować kaszel i utrudnienia w oddychaniu.

Działa drażniąco na drogi oddechowe i może powodować uszkodzenia centralnego układu nerwowego.

Kontakt ze skórą - działa toksycznie w kontakcie ze skórą.

Kontakt z oczami - może spowodować podrażnienie oczu.

Hasło(-a) ostrzegawcze:

Uwaga

Zwrot(-y) wskazujący(-e) rodzaj zagrożenia:

EUH 208 – Zawiera substancję uczulającą. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.

H226 – Łatwopalna ciecz i pary.

H302 – Działa szkodliwie po połknięciu.

H304 – Połknięcie i dostanie się przez drogi oddechowe może grozić śmiercią.

H312 Działa szkodliwie w kontakcie ze skórą.

H314 – Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu.

H315 Działa drażniąco na skórę.

H317 – Może powodować reakcję alergiczną skóry.

H318 – Powoduje poważne uszkodzenie oczu.

H319 Działa drażniąco na oczy.

H361 – Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki

H361 – Podejrzewa się, że działa szkodliwie na płodność lub na dziecko w łonie matki <podać szczególny skutek, jeżeli jest znany> <podać drogę narażenia, jeżeli definitywnie udowodniono, że inne drogi narażenia nie stwarzają zagrożenia>.

H411 – Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Środki ostrożności:

P210 – Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, źródeł iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić.

P233 Przechowywać pojemnik szczelnie zamknięty.

P240 Uziemić/połączyć pojemnik i sprzęt odbiorczy.

P241 Używać elektrycznego/wentylującego/oświetleniowego/.../przeciwybuchowego sprzętu.

P242 Używać wyłącznie nieiskrzących narzędzi.

P243 Przedsięwziąć środki ostrożności zapobiegające statycznemu rozładowaniu.

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

P262 Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież.

P263 – Unikać kontaktu w czasie ciąży i podczas karmienia piersią.

P264 Dokładnie umyć ciało po użyciu.

P272 Zanieczyszczonej odzieży ochronnej nie wносить poza miejsce pracy.

P273 – Unikać uwolnienia do środowiska.

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

P301 + P310 – W PRZYPADKU POŁKNIECIA: Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUC/ lekarzem

P302 + P352 – W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody

P303 + P361 + P353 W przypadku dostania się na skórę (lub na włosy): Natychmiast

P304 + P340 – 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.

P308 + P313 – W przypadku narażenia lub styczności: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.

P310 – Natychmiast skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUC/lekarzem

P312 W przypadku złego samopoczucia skontaktować się z OŚRODKIEM ZATRUC/lekarzem

P321 Zastosować określone leczenie (patrz ... na etykiecie).

P331 – NIE wywoływać wymiotów.

P333 + P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry lub wysypki: Zasięgnąć porady/

P337 + P313 W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: Zasięgnąć porady/ zgłosić się pod opiekę lekarza.

P363 Wyprać zanieczyszczoną odzież przed ponownym użyciem.

P370 + P378 W przypadku pożaru: Użyć ... do gaszenia....

P391 Zebrać wyciek.

P403 + P235 Przechowywać w dobrze wentylowanym miejscu. Przechowywać w chłodnym

P405 Przechowywać pod zamknięciem.

P501 – Utylizować zawartość/pojemnik zgodnie z obowiązującymi lokalnymi, regionalnymi, krajowymi i międzynarodowymi przepisami