

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

1. Identyfikacja substancji/mieszanki oraz spółki/przedsiębiorstwa		
1.1	Identyfikator produktu	Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily
1.2	Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszanki oraz zastosowania odradzane	Odświeżacz powietrza do samochodu
1.3	Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki	
1.3.1	Nazwa dostawcy	SHAMOOD DAILY USE PRODUCTS CO., LTD
1.3.2	Adres dostawcy	A802, Ningbo Chamber of Commerce, No.588, South of Tiantong Road, Yingzhou District, Ningbo., Chiny
1.3.3	Kontakt	Telefon: +86-0574-87895353 E-mail: Shamood@shamood.com
1.3.4	Nazwa dystrybutora	BOTTARI Polska Sp. z o.o.
1.3.5	Adres	96-325 Radziejowice Parcel ul. Długa 7, Polska
1.4	Numer alarmowy	112 (ogólny telefon alarmowy), 998 (straż pożarna), 999 (pogotowie medyczne)
2. Identyfikacja zagrożeń		
2.1	Klasyfikacja substancji lub mieszanki	<i>Klasyfikacja substancji lub mieszanki zgodnie z WE 1272/2008</i> Zagrożenie dla środowiska wodnego, długookresowe (chroniczne), Chroniczne 3
2.2.	Elementy etykiety	
2.2.1	Hasło ostrzegawcze: UWAGA	Brak hasła ostrzegawczego

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

2.2.2	Piktogramy określające rodzaj zagrożenia	Brak piktogramu
2.2.3	Wyjaśnienie skrótów opisujących zagrożenia	H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki
2.2.4	Zwroty wskazujące środki ostrożności	<p>P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102 Chronić przed dziećmi</p> <p>P103 Przed użyciem przeczytać etykietę</p> <p>Nie wypuszczać do środowiska. (Unikać uwalniania do środowiska.)</p> <p>P501 Zawartość pojemnika jak i pojemnik utylizować zgodnie z lokalnymi, regionalnymi, narodowymi oraz międzynarodowymi przepisami</p>
2.2.5	Składniki niebezpieczne, które należy wymienić na etykiecie	Ester benzylowy kwasu octowego, octan geranylu. non-2-ynnian metylu, eugenol
2.3	Inne zagrożenia	Brak przewidywanych przypadków nieprawidłowego użycia.

3. Skład/informacje dotyczące składników

Nazwa chemiczna	Nr CAS	Nr WE	Klasyfikacja (WE 1272/2008)	Stężenie [masa %]
Ester benzylowy kwasu octowego	140-11-4	205-399-7	H412	10-15
Ftalan dietylu	84-66-2	201-550-6	/	2-8
octan 2-fentyletylu	103-45-7	203-113-5	H318	2-8
Kalafonian uwodniony metylu	8050-15-5	232-476-2	H412	2-8

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

3-(o-etylofenylo)-2,2-dimetyloaldehyd propionowy	67634-14-4	266-818-7	/	1-2
2,2-dimetoksyetylobenzen	101-48-4	202-945-6	/	1-2
2,6-dimetylookta-7-den-2-ol	18479-58-8	242-362-4	H315,H319	0-1
2-phenylentaol	60-12-8	200-456-2	H302, H319	0-1
Propionian tricyklodecenyłu	17511-60-3	241-514-7	H319,H411	0-1
Octan heksylu	142-92-7	205-572-7	H226	0-1
Octan geranylu	105-87-3	203-341-5	H315, H317, H412	0-1
maślan α,α -dimetylfenetylu	10094-34-5	233-221-8	H315,H412	0-1
Benzoesan metylu	93-58-3	202-259-7	H302	0-1
Non-2-ynnian metylu	111-80-8	203-909-2	H302,H315,H317, H400,H412	0-0,2
Eugenol	97-53-0	202-589-1	H317, H319	0-0,2

4. Środki pierwszej pomocy

4.1.	Opis środków pierwszej pomocy	
	- Po narażeniu drogą oddechową	Wyjść na świeże powietrze. W przypadku utraty przytomności ułożyć w pozycji bocznej ustalonej i

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

		wezwać pomoc medyczną.
	- W kontakcie ze skórą	Zdjąć zanieczyszczoną odzież. Umyć zanieczyszczoną skórę przy użyciu dużej ilości wody i mydła.
	- W kontakcie z oczami	Natychmiast przemywać wodą przez co najmniej 10 minut. Jeśli objawy nie ustąpią, zasięgnąć pomocy lekarza.
	- W przypadku spożycia	Wypłukać usta wodą. W ciężkich przypadkach zasięgnąć pomocy lekarza i pokazać kartę charakterystyki.
4.2	Najważniejsze ostre i opóźnione objawy oraz skutki narażenia	Brak danych
4.3	Wskazania dotyczące wszelkiej, natychmiastowej pomocy lekarskiej i wymaganego, szczególnego postępowania	Brak danych
5. Postępowanie w przypadku pożaru		
5.1	Środki gaśnicze	
	Odpowiednie środki gaśnicze	Dwutlenek węgla, piana lub gaśnica proszkowa
	Nieodpowiednie środki gaśnicze	Woda.
5.2	Szczególne zagrożenia związane z substancją lub mieszaniną	Unikać wdychania oparów spalania.
5.3	Informacje dla straży pożarnej	
	Wyposażenie ochronne:	Użyć ochrony dróg oddechowych.
	Dodatkowe Informacje	Zanieczyszczoną wodę gaśniczą gromadzić oddzielnie; nie dopuścić do przedostania się do

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

		kanalizacji.
6. Postępowanie w przypadku niezamierzonego uwolnienia do środowiska		
6.1	Indywidualne środki ostrożności, wyposażenie ochronne i procedury w sytuacjach awaryjnych	Unikać kontaktu ze skórą i oczami.
6.2	Środki ostrożności w zakresie środowiska	Trzymać z dala od kanalizacji, wód powierzchniowych i gruntowych oraz gleby. Wycieki należy natychmiast zatrzymać, używając piasku lub innego obojętnego proszku, a następnie usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami.
6.3	Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do usuwania skażenia	Usunąć źródła zapłonu. Zapewnić odpowiednią wentylację. Unikać nadmiernego wdychania oparów.
6.4	Odwołania do innych części	Część 7 i 8.
7. Postępowanie i przechowywanie		
7.1	Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania	Przechowywać z dala od źródeł ciepła, skrzenia, otwartego ognia i gorących powierzchni. - Nie palić w pobliżu produktu. Stosować w pomieszczeniach z odpowiednią wentylacją. Po użyciu umyć ręce.
7.2	Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami dotyczącymi wszelkich wzajemnych niezgodności.	Przechowywać w umiarkowanej temperaturze, w suchym i dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Klasa składowania: Zbiornik na materiały chemiczne.

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

7.3	Szczególne zastosowanie(-a) końcowe	Używać zgodnie z instrukcjami (punkt 1.2).
8. Kontrola narażenia/środki ochrony indywidualnej		
8.1	Parametry kontrolne	Brak danych
8.2	Kontrola narażenia	
8.2.1	Środki ochrony indywidualnej	
	- Ochrona dróg oddechowych	Niewymagana.
	- Ochrona rąk i skóry	Unikać bezpośredniego kontaktu. W razie potrzeby użyć rękawic odpornych na działanie środków chemicznych, tj. z kauczuku butylowego lub kauczuku nitylowego (indeks ochronny 6).
	- Ochrona oczu	Nosić szczelnie przylegające okulary ochronne. Nosić osłonę twarzy i strój ochronny w przypadku nietypowych problemów technologicznych.
8.2.2	Środki zachowania higieny	Nie palić tytoniu podczas stosowania produktu. Unikać nadmiernego wdychania skoncentrowanych oparów.
9. Właściwości fizyczne i chemiczne		
9.1	Informacje na temat podstawowych właściwości fizycznych i chemicznych	
	Stan skupienia	Stała
	Próg zapachu	Nie ustalono
	Dolna granica wybuchowości	Nie ustalono
	Górna granica wybuchowości	Nie ustalono
	Palność	Nie ustalono
	Właściwości utleniające	Nie ustalono
	Temperatura samozapłonu	Nie ustalono

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

	Temperatura rozkładu	Nie ustalono
	pH	Nie ustalono
	Temperatura topnienia	Nie ustalono
	Temperatura wrzenia	Nie ustalono
	Ciśnienie pary	Nie ustalono
	Gęstość usypowa	Nie ustalono
	Rozpuszczalność w wodzie	Nierozpuszczalny
	Rozpuszczalność/krzepnięcie	Nie ustalono
	Współczynnik podziału	Nie ustalono
	Oktanol/woda	Nie ustalono
	Lepkość kinematyczna	Nie ustalono
	Gęstość względna oparów	Nie ustalono
	Szybkość parowania	Nie ustalono
10. Stabilność i reaktywność		
10.1	Reaktywność	Brak.
10.2	Stabilność chemiczna	Produkt jest stabilny chemicznie.
10.3	Możliwość występowania niebezpiecznych reakcji	Nie rozkłada się w przypadku przechowywania i stosowania zgodnie z zaleceniami.
10.4	Warunki, których należy unikać	Brak danych
10.5	Materiały niezgodne	Brak danych
10.6	Niebezpieczne produkty rozkładu	Tlenek węgla i niezidentyfikowane związki organiczne mogą tworzyć się podczas procesu spalania.
11. Informacje toksykologiczne		

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

	<p>Preparat nie był przedmiotem badań toksykologicznych jako jednostka, dlatego nie określono konkretnych wartości LD50/LC50. Dostępne informacje toksykologiczne dotyczące składników i ich stężeń, zgodnie z metodą konwencjonalną rozporządzenia 99/45/WE, pozwalają na ocenę tego preparatu.</p> <p>Aby dowiedzieć się więcej, zobacz części 2, 3, 15 i 16.</p>	
12. Informacje ekologiczne		
	<p>Preparat nie był przedmiotem badań ekologicznych jako jednostka, dlatego nie określono konkretnych danych. Dostępne informacje ekologiczne dotyczące składników i ich stężeń pozwalają na ocenę tego preparatu.</p> <p>Aby dowiedzieć się więcej, zobacz części 2, 15 i 16. Unikać zanieczyszczenia gleby oraz wód powierzchniowych i gruntowych.</p>	
13. Wskazówki dotyczące usuwania		
13.1	Postępowanie z odpadami	Produkt należy usuwać zgodnie z lokalnymi przepisami. Unikać usuwania do kanalizacji i środowiska.
14. Informacje dotyczące transportu		
14.1	Numer UN	Nie dotyczy
14.2	Prawidłowa nazwa przewozowa UN	Odświeżacz powietrza
14.3	Klasa(y) zagrożenia w transporcie	Nie dotyczy
14.4	Grupa pakowania	Nie dotyczy
14.5	Zagrożenia dla środowiska	Nie dotyczy
14.6	Specjalne środki ostrożności dla użytkowników	Nie dotyczy
14.7	Transport luzem zgodnie z załącznikiem II do konwencji	Nie dotyczy

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

	MARPOL 73/78 i kodeksem IBC	
15. Informacje prawne		
15.1	Informacje ogólne	Brak danych
15.2	Ocena bezpieczeństwa chemicznego	Nie przeprowadzono oceny bezpieczeństwa chemicznego dla mieszaniny.
16. INNE INFORMACJE		
16.1	Pełny tekst zwrotów zagrożenia i środków ostrożności, o których mowa w punkcie 2 i 3	<p>H226 Łatwopalna ciecz i pary</p> <p>H302 Działa szkodliwie po połknięciu</p> <p>H314 Powoduje poważne oparzenia skóry i uszkodzenia oczu</p> <p>H315 Działa drażniąco na skórę</p> <p>H317 Może powodować reakcję alergiczną skóry</p> <p>H319 Działa drażniąco na oczy</p> <p>H336 Może powodować senność lub zawroty głowy</p> <p>H411: Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne</p> <p>H412 Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.</p> <p>H413 Może powodować długotrwałe szkodliwe skutki dla organizmów wodnych</p> <p>P101 W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę.</p> <p>P102 Chronić przed dziećmi</p> <p>P103 Przed użyciem przeczytać etykietę</p> <p>Nie wypuszczać do środowiska. (Unikać uwalniania do środowiska.)</p> <p>P501 Zawartość pojemnika jak i pojemnik utylizować</p>

KARTA CHARAKTERYSTYKI

według Rozporządzenia (WE) 1272/2008

Patyczek papierowy PAPER STICK Wild Lily

Wersja 1.0

Data wydania 2018/10/12

	zgodnie z lokalnymi, regionalnymi, narodowymi oraz międzynarodowymi przepisami
--	--

Informacje zawarte w tym dokumencie są, według naszej wiedzy, prawidłowe w dniu publikacji. Podane informacje służą jako wskazówki dotyczące przechowywania, użycia, przetwarzania, przechowywania, transportu i nie należy ich traktować jako gwarancji lub specyfikacji jakości. Jeśli klient nie używa produktu zgodnie z zaleceniami, ponosi on odpowiedzialność za wszelkie szkody, które mogą wystąpić. Informacje zawarte w tej karcie nie zwalniają klienta z obowiązku wzięcia pod uwagę przepisów obowiązujących lokalnie.