

Stella Pack spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
21-100 Lubartów, ul. Krańcowa 67, POLAND
tel. (+48 81) 852 67 00, 852 67 02
fax. (+48 81) 852 67 05
e-mail: stella@stella.com.pl
www.stella.com.pl



KARTA CHARAKTERYSTYKI PRODUKTU

Data: 12-06-2017

1. IDENTYFIKACJA SUBSTANCJI/MIESZANINY ORAZ FIRMY/PRZEDSIĘBIORSTWA

1.1. Identyfikator produktu:

LULA CHUSTECZKI NAWILŻANE Z ALOESEM 72szt D70-LULA-8215

1.2. Istotne zidentyfikowane zastosowania substancji lub mieszaniny oraz zastosowania odradzane

Zalecane użycie: produkt stosowany do higieny pielęgnacji skóry niemowląt

1.3. i 1.4. Dane dotyczące dostawcy karty charakterystyki i numer telefonu alarmowego

STELLA PACK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

21-100 Lubartów, ul. Krańcowa 67

(+48 81) 852 67 00,

Fax: (+48 81) 852 67 05,

Email: jakosc@stella.com.pl

2. IDENTYFIKACJA ZAGROŻEŃ

Negatywne wpływ na zdrowia: brak

Możliwe łagodne podrażnienie skóry wrażliwej lub uszkodzonej.

Żadne inne zagrożenia dla zdrowia ludzkiego nie zostały zidentyfikowane podczas normalnego użytkowania produktu.

Negatywne skutki dla środowiska: Brak zagrożenia podczas normalnych warunków użytkowania.

3. SKŁAD/INFORMACJA O SKŁADNIKACH

Skład techniczny:

INCI nazwa składnika	Funkcja	% udział (w produkcie końcowym)	Numer CAS	Numer EINECS /ELINCS
Ethylhexyl Palmitate	emollient	1,057	29806-73-3	2498621
Caprylic/Capric Triglyceride	emollient		73398-61-5	277-452-2
Aloe barbandesis leaf juice	skin care		85507-69-3	287-390-8
Cocamidopropyl betaine	amphoteric surfactant		61789-40-0, 97862-59-4	931-296-8
Ethylhexylglycerin	preservative		70445-33-9	408-080-2
Benzył Alcohol	preservative		100-51-6	202-859-9
Parfum	perfume		n/a	n/a
Citric Acid	pH adjust agent		77-92-9	201-069-1
Aqua			98,943	

Stella Pack spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

21-100 Lubartów, ul. Krańcowa 67, POLAND
tel. (+48 81) 852 67 00, 852 67 02
fax. (+48 81) 852 67 05
e-mail: stella@stella.com.pl
www.stella.com.pl



4. ŚRODKI PIERWSZEJ POMOCY

Wdychanie: nie ma zagrożenia

Kontakt z oczami: Płukać oczy z dużą ilością czystej wody. Jeśli wystąpi silniejsze podrażnienie oczu, należy skonsultować się z lekarzem. Nie należy stosować żadnych leków bez konsultacji z lekarzem.

Kontakt z wrażliwą lub uszkodzoną skórą: Spletkać skórę dużą ilością czystej wody. W przypadku wystąpienia silnych podrażnień skóry skonsultować się z lekarzem

Po połknięciu: Wypłukać usta wodą. W przypadku wystąpienia nudności zasięgnąć pomocy lekarskiej.

5. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU POŻARU

Produkt nie jest łatwopalny. W przypadku pożaru nie ma szczegółowych wytycznych.- postępować zgodnie z ogólnymi procedurami - brak szczególnych zagrożeń związanych z substancją lub mieszaniną

6. POSTĘPOWANIE W PRZYPADKU NIEZAMIERZONEGO UWOLNIENIA DO ŚRODOWISKA

Indywidualne środki ochrony: Unikać kontaktu z oczami i błoną śluzową.

Zapewnić odpowiednią wentylację.

Niebezpieczeństwo poślizgnięcia się w przypadku rozlania.

Środki ostrożności w zakresie ochrony środowiska: Nie dopuścić do rozlewania produktu do wód.

Metody i materiały zapobiegające rozprzestrzenianiu się skażenia i służące do jego usuwania : Zebrać chłonnym materiałem. Po oczyszczeniu, usunąć resztę produktu i umieścić w odpowiednich oznakowanych pojemnikach na odpady.

7. POSTĘPOWANIE Z SUBSTANCJAMI I MIESZANINAMI ORAZ ICH MAGAZYNOWANIE

7.1. Środki ostrożności dotyczące bezpiecznego postępowania

Nie są wymagane żadne specjalne środki do użytkowania produktu.

Używać produktu zgodnie z przeznaczeniem. Po użyciu umieścić produkt w koszu na śmieci. Nie wrzucać do kanalizacji. Po wyjęciu chusteczki z opakowania nie wkładać po raz kolejny.

7.2. Warunki bezpiecznego magazynowania, łącznie z informacjami o wzajemnych niezgodnościach

Przechowywać w temperaturze pokojowej, w miejscu niedostępnym dla dzieci, w oryginalnym opakowaniu.

Produkt przechowywać w zamkniętym opakowaniu.

Unikać przechowywania produktów w wysokich temperaturach.

W przypadku przechowywania dużej ilości produktów wymagana odpowiednia wentylacja.

Nie pakować ponownie użytego produktu

8. KONTROLA NARAŻENIA I ŚRODKI OCHRONY INDYWIDUALNEJ

Ochrona dróg oddechowych: Podczas normalnego użytkowania produktu nie są wymagane

Ochrona oczu: Podczas normalnego użytkowania produktu nie są wymagane

Ochrona skóry: Podczas normalnego użytkowania produktu nie są wymagane

Stella Pack spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.

21-100 Lubartów, ul. Krańcowa 67, POLAND
tel. (+48 81) 852 67 00, 852 67 02
fax. (+48 81) 852 67 05
e-mail: stella@stella.com.pl
www.stella.com.pl



9. WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE I CHEMICZNE

Wygląd: mokre włókniny
Zapach: przyjemny zapach
Rozpuszczalność w wodzie: nierozpuszczalny w wodzie
Poziom pH: 4,5-8

10. STABILNOŚĆ I REAKTYWNOŚĆ

Stabilny w normalnych warunkach przechowywania i użytkowania.
Unikać przechowywania produktu w wysokiej temperaturze i pod bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.
Nie mieszać z innymi detergentami produktów i chemikaliów.

11. INFORMACJE TOKSYKOLOGICZNE

Możliwe łagodne podrażnienie w przypadku stosowania na wrażliwą lub uszkodzoną skórę.
Możliwe podrażnienie po bezpośrednim kontakcie produktu z oczami.
Żadne inne zagrożenie dla zdrowia ludzi w normalnych warunkach użytkowania

12. INFORMACJE EKOLOGICZNE

Wpływ tego produktu na środowisko nie został przebadany w całości.

13. POSTĘPOWANIE Z ODPADAMI

Zgodnie z lokalnymi przepisami. Produkt uważa się za bezpieczny do usunięcia. Zapobiegać przedostawaniu się do środowiska.

14. INFORMACJE DOTYCZĄCE TRANSPORTU

W czasie transportu nie występuje konieczność zachowania szczególnych środków.

15. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZEPISÓW PRAWNYCH

Produkt nie ma negatywnego wpływu na środowisko, ani ograniczeń toksykologicznych.
Produkt przebadany pod względem chemicznym i mikrobiologicznym.

16. INNE INFORMACJE

Informacje zawarte w karcie oparte są na aktualnej wiedzy i odnoszą się do określonego produktu.
Użytkownik jest zobowiązany do przestrzegania wszystkich przepisów dotyczących ochrony ludzi i środowiska podczas użytkowania i przechowywania produktu. Informacje w tym dokumencie muszą być traktowane jako opis wymogów bezpieczeństwa, a nie jako gwarancja jego właściwości.