



SKŁAD PRODUKTU WEDŁUG INCI

Nazwa handlowa:	ŻEL-PEELING DO MYCIA CIAŁA WILD TROPICS		
Kod produktu:	PS GP 5904		
Charakterystyka produktu:	Żel - peeling do mycia ciała.		
Producent:	SILCARE® SP. Z O.O. SP. K.		
Adres:	ul. Kostrzyńska 1, 66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska		
Telefon:	+48 95 722-75-74	www:	www: www.silcare.com
Tel. alarmowy:	112 lub +48 95 722-75-74	e-mail:	technolog@silcare.com

1. Skład wg INCI

Nazwa chemiczna substancji	Numer CAS	Stężenie procentowe %	Uwagi
1. Aqua	7732-18-5	60.0-75.0	
2. Sodium Laureth Sulfate	3088-31-1	10.0-15.0	
3. Acrylates/Steareth-20 Methacrylate Crosspolymer	N/E	5.0-10.0	
4. Cocamidopropyl Betaine	61789-40-0	3.0-5.0	
5. Cocamide DEA	68603-42-9	3.0-5.0	
6. Glycerin	56-81-5	2.0-5.0	
7. Propylene Glycol	57-55-6	2.0-5.0	
8. Coco-Glucoside	N/E	1.0-3.0	
9. PEG-75 Lanolin	61790-81-6	1.0-2.0	
10. PEG-120 Methyl Glucose Dioleate	86893-19-8	1.0-2.0	
11. Tetrasodium EDTA	64-02-8	0.5-1.0	
12. Synthetic Wax (and) Caprylic/Capric Glycerides (and) CI 16255:1	8002-74-2/ 73398-61-5/12227-64-4	0.1-1.0	
13. Parfum	N/E	0.1-0.5	
14. DMDM Hydantoin	6440-58-0	0.1-0.5	
15. Methylparaben	99-76-3	0.1-0.4	
16. Propylparaben	94-13-3	0.1-0.14	
17. Citric Acid	77-92-9	0.001-0.01	
18. CI 15850	5858-81-1	0.001-0.01	
19. CI 19140	1934-21-0	0.001-0.01	
20. Benzyl Salicylate	118-58-1	0.001-0.01	
21. Linalool	78-70-6	0.001-0.01	
22. Cinnamal	104-55-2	0.001-0.01	
23. Limonene	5989-27-5	0.001-0.01	



SKŁAD PRODUKTU WEDŁUG INCI

Nazwa handlowa:	ŻEL-PEELING DO MYCIA CIAŁA WILD TROPICS	
Kod produktu:	PS GP 5904	
Charakterystyka produktu:	Żel - peeling do mycia ciała.	
Producent:	SILCARE® SP. Z O.O. SP. K.	
Adres:	ul. Kostrzyńska 1, 66-400 Gorzów Wielkopolski, Polska	
Telefon:	+48 95 722-75-74	www: www: www.silcare.com
Tel. alarmowy:	112 lub +48 95 722-75-74	e-mail: technolog@silcare.com

Sposób użycia: Żel nanieść na zwilżoną skórę wykonując delikatny peeling całego ciała. Następnie dokładnie spłukać wodą.

Uwagi: Unikać kontaktu z oczami. Przechowywać w temp. poniżej 25°C. Chronić przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych.

Powyższe informacje powstały w oparciu o aktualnie dostępne dane charakteryzujące produkt oraz doświadczenie i wiedzę posiadaną w tym zakresie przez producenta. Nie stanowią one opisu jakościowego produktu ani przyrzeczenie określonych właściwości. Należy je traktować jako pomoc dla znakowania, bezpiecznego postępowania w transporcie, składowaniu i stosowaniu produktu. Nie zwalnia to użytkownika od odpowiedzialności za niewłaściwe wykorzystanie powyższych informacji oraz z przestrzegania wszystkich norm prawnych obowiązujących w tej dziedzinie.