

Cosmetic Bioglitter® SPARKLE V1 hat folgende Zusammensetzung:

Weight	INCI Name	Alternative Name	CAS No.	EC No.	CI No.
72.0%	Rayon	Cellulose Regenerated	68442-85-3	270-493-7	N/A
11.0%	Glycerin		56-81-5	200-289-5	N/A
6.0%	Aqua		7732-18-5	231-791-2	N/A
3.0%	Urea		57-13-6	200-315-5	N/A
max. 8.0%	Styrene/Acrylates Copolymer		9010-92-8	618-461-7	N/A
0 – 3.0%	CI 19140	FD&C Yellow No.5 Al. Lake	12225-21-7	235-428-9	19140:1
	Pigment Red 57:1	D&C Red No.7 Ca. Lake	5281-04-9	226-109-5	15850:1
	Blue 1 Lake	FD&C Blue No.1 Al. Lake	68921-42-6	272-939-6	42090:2
	Carbon Black	D&C Black No.2	1333-86-4	215-609-9	77266
	Titanium Dioxide		13463-67-7	236-675-5	77891
max. 0.1%	CI 77000	Aluminium	7429-90-5	231-072-3	77000

86 % der Inhaltsstoffe (Rayon, Glycerin, Urea) sind biologisch abbaubar.

9,1 % der Inhaltstoffe (Aqua, Pigmente, CI 77000) sind nicht biologisch abbaubar. Diese Inhaltstoffe sind keine Polymere oder Kunststoffe und werden nicht als Mikroplastik bewertet.

Der Rest (Styrene/Acrylat Copolymer)) ist ein Polymer, das nicht biologisch abbaubar ist und als Mikroplastik bewertet wird.

Der Inhaltsstoff Rayon wird aus Zellulose hergestellt, die von Eukalyptusbäumen stammt.

Mit freundlichen Grüßen

[Product Manager Glitter](#)