

PRODUKTFOTO



PRODUKTNAME

LUSH CLOUD Juicy Bliss - Haarparfüm-Spray

Mit dem exklusiven Komplex PUREYOUTH™

CODE

SHM001

FORMAT

100 mL

ENTSORGUNGSHINWEISE & ZERTIFIZIERUNGEN



BESCHREIBUNG

Das Spray Lush Cloud Juicy Bliss von Aurodhea stärkt das Haar und verwöhnt es mit seinem angenehmen Duft. Seine innovative Formel mit dem exklusiven Komplex PUREYOUTH™, Glycerin und Weizenprotein kräftigt das Haar und versorgt es mit Feuchtigkeit. Das Spray bildet einen Schutzfilm um das Haar, versiegelt die Schuppenschicht und erhöht die Elastizität, wodurch das Austrocknen und Haarbruch verhindert wird. Dank der antioxidativen und schützenden Wirkung werden Schäden durch Sonne und Salzwasser vorgebeugt und dem Farbverblassen durch übermäßige Haarwäsche oder Sonneneinstrahlung entgegengewirkt. Durch den Anti-Kalk-Effekt wird zudem der Glanz intensiviert. Einfach Lush Cloud in die Länge sprühen, um das Haar zu pflegen und die Sinne mit unwiderstehlichen blumigen, fruchtigen und gourmandigen Duftnoten zu verzaubern.

DERMATOLOGISCH GETESTET

CPNP-REFERENZ: 5560951

ANWENDUNG

Nach der Haarwäsche oder bei Bedarf auf die Längen sprühen, um dem Haar einen Hauch von Duft zu verleihen.

WARNUNG

Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Stürze, Stöße und unsachgemäße Handhabung vermeiden, die ein Verschütten des Produkts verursachen können. An einem kühlen, trockenen Ort und fern von Wärmequellen aufbewahren. Nicht gegen offene Flamme oder auf heiße Oberflächen sprühen. Kontakt mit den Augen vermeiden. Nur zur äußeren Anwendung bestimmt.

INHALTSSTOFFE (INCI)

Alcohol denat., aqua, peg-40 hydrogenated castor oil, ppg-26-buteth-26, parfum, glycerin, trideceth-9, hexyl cinnamal, tetrasodium glutamate diacetate, limonene, tetramethyl acetyloctahydronaphthalenes, amyl salicylate, geranyl acetate, linalyl acetate, pyrus malus fruit extract, tartaric acid, hydrolyzed wheat protein, citric acid, citrus limon fruit extract, linalool, hydroxycitronellal, triticum vulgare bran extract, vitis vinifera skin extract, geraniol, citronellol, pinene, citral, terpineol, dimethyl phenethyl acetate, sodium benzoate, potassium sorbate.

VERWENDUNGSDAUER

6 Monate