

HAARSERUM (SILIKONBASIERT)

PRODUKT- UND FIRMENIDENTIFIKATION

Produktname

Code 8053830982420

PERFEKTES FEUCHTIGKEITSÖL - DCM

Produktbeschreibung

Pflegendes Öl mit süß-pikantem Duft. Versiegelt das Haar und beugt Frizz und Spliss vor. Enthält Marulaöl für einen glänzenden, seidigen Look. Für den professionellen Gebrauch.

Hinweis: Die Beschreibung und Funktionsweise der Wirkstoffe wurden der wissenschaftlichen Dokumentation der Hersteller entnommen.

Unternehmen

Diapason Cosmetics Milano srl

Piazza Emilia, 1

20129 Milano (MI) – ITALIEN

PI 09861280965

info@diapasoncosmetics.com

Notrufnummer

Kontaktieren Sie das nächstgelegene Giftinformationszentrum

ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU DEN INHALTSSTOFFEN

Die angegebenen Zusammensetzungen entsprechen den Rahmenformulierungen für die jeweilige Produktkategorie, wie sie in Europa von einer Expertengruppe aus Vertretern von Giftinformationszentren, zuständigen Behörden, Branchenverbänden und Kommissionsdienststellen festgelegt wurden. Die Rahmenformulierungen geben die Art der Inhaltsstoffe und ihre Höchstkonzentrationen an, um eine schnelle Identifizierung der Produkte zu ermöglichen. Die vollständige Liste der Inhaltsstoffe ist gemäß Artikel 19 der Verordnung (EG) Nr. 1223/2009 auf der Verpackung der einzelnen Produkte abgedruckt.

Zutaten	Maximal Gehalte (% w/w)
<i>Aqua</i>	20
Zusätzliche Inhaltsstoffe (zB UV-Filter, Polymere)	10
Ethanol (<i>Alkohol</i> , Alcohol denat.)	10
Emulgatoren (z. B. ethoxylierte langkettige Alkohole)	6
UV-Filter	2
Silikone, einschließlich flüchtiger Silikone (z. B. <i>Cyclopentasiloxan</i> , <i>Dimethicon</i> , <i>Amodimethicon</i>)	bis 100

Gefahrenidentifikation

Bei bestimmungsgemäßer Verwendung des Produkts gemäß den Anweisungen des Herstellers ist es gemäß der Verordnung (EG) 1272/2008 (CLP) für Mensch und Umwelt unbedenklich.

Das Produkt gilt gemäß den Richtlinien 67/548/EWG, 99/45/EWG und nachfolgenden Änderungen und Ergänzungen nicht als gefährlich.

Die Anwendungshinweise sind auf den Produkten angegeben.

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

ERSTE-HILFE-MASSNAHMEN

Kontakt mit den Augen: Eventuell vorhandene Kontaktlinsen entfernen und mit viel Wasser gründlich ausspülen; bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Verschlucken: Bei Verschlucken das nächstgelegene Giftinformationszentrum kontaktieren oder einen Arzt aufsuchen.

Kontakt mit der Haut: Haut sofort mit viel Wasser abspülen; bei anhaltender Reizung ärztlichen Rat einholen.

Einatmen: Bringen Sie den Verletzten nach draußen und bringen Sie ihn in eine bequeme Position, in der er sich ausruhen und leicht atmen kann. Wenn die Reizung der oberen Atemwege anhält, wenden Sie sich an das nächstgelegene Giftinformationszentrum oder suchen Sie einen Arzt auf.

BRANDBEKÄMPFUNGSMASSNAHMEN

Im Brandfall Wasserdampf, Löschpulver, Kohlendioxid verwenden.

MASSNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

Verschüttetes Produkt mit Sand, Sägemehl oder Lappen aufnehmen und in geeignete Behälter zur ordnungsgemäßen Entsorgung geben. Kontaminierte Bereiche mit viel Wasser waschen. Verschüttetes Produkt niemals in den Originalbehälter zurückgeben. Verschüttetes Produkt niemals wiederverwenden.

HANDHABUNG UND LAGERUNG

Handhabung

- Befolgen Sie immer die Anweisungen auf der Verpackung oder auf der beiliegenden Packungsbeilage, dem Ring oder Kragen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht für andere Zwecke als die in der Anleitung beschriebenen.
- Vermeiden Sie das Mischen mit anderen Produkten oder ähnlichen Produkten oder mit anderen Substanzen, die sind in den spezifischen Anweisungen nicht angegeben.
- Geben Sie das verschüttete Produkt niemals zur Wiederverwendung in den Originalbehälter zurück.
- Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.

Die ständige Einwirkung von Reinigungsmitteln (Seife, Shampoo, Flüssigwaschmittel) aus beruflichen Gründen kann den Hydrolipidfilm und die Hornschicht, die die natürliche Barriere der Haut bilden, schädigen.

Die Erschöpfung dieser Barriere kann zu Hautläsionen führen, die dann stärker äußeren Einflüssen ausgesetzt sind.

Unter solchen Bedingungen kann der Umgang mit anderen Produkten, die normalerweise bei beruflichen Tätigkeiten verwendet werden, ohne die erforderlichen Vorsichtsmaßnahmen (z. B. Handschuhe oder spezielle PSA) zu Unverträglichkeiten führen, die langfristig zu schwereren Formen führen können.

Lagerung

An trockenen, gut belüfteten Orten (Raumtemperatur) lagern.

Lagern oder verwenden Sie das Produkt nicht in der Nähe von offenem Feuer, Wärmequellen, elektrischen Geräten oder direkter Sonneneinstrahlung.

Behälter nach Gebrauch gut verschließen.

ARBEITSBEDINGTE EXPOSITIONSKONTROLLE

Atemschutz: Bei normaler Anwendung nicht erforderlich. Einatmen vermeiden.

Handschutz: Bei normalem Gebrauch nicht erforderlich.

Augenschutz: Bei normalem Gebrauch nicht erforderlich. Kontakt vermeiden.

Hautschutz: Schürzen und normale Schutzkleidung verwenden.

UMWELTBELASTUNGSKONTROLLE

Da der Einsatz geeigneter technischer Hilfsmittel immer Vorrang vor persönlicher Schutzausrüstung haben muss, ist für eine gute Belüftung des Arbeitsplatzes durch eine wirksame lokale Absaugung zu sorgen.

PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen:	Leicht undurchsichtige ölige Flüssigkeit
Farbe:	Farblos
Geruch:	Süße und würzige Noten

STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Das Produkt ist bei Raumtemperatur stabil.

HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

Beachten Sie alle örtlichen und staatlichen Umweltvorschriften. Bewahren Sie das Produkt getrennt von anderen Materialien auf und entsorgen Sie es chemisch

RECHTSVORSCHRIFTEN

Reguliert durch die EU-Kosmetikrichtlinie (Verordnung (EG) Nr. 1223/2009/EG), Kosmetik und/oder Arzneimittel gemäß FDA (USA), HPB (Kanada). Dieses Produkt kann gemäß den Anweisungen auf der Verpackung sicher verwendet werden.

WEITERE INFORMATIONEN

Die hierin enthaltenen Informationen basieren auf dem aktuellen Stand unserer Kenntnisse. Alle Angaben in diesem Datenblatt über Zusammensetzung, chemische und physikalische Eigenschaften dienen ausschließlich der Handhabung und bestimmungsgemäßen Verwendung des Produkts sowie eventuellen Notfallmaßnahmen. Diese Informationen enthalten weder die vollständige Zusammensetzung des Produkts (angegeben auf der Verpackung) noch stellen sie Spezifikationen für Verkaufszwecke dar.