

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Stoffs beziehungsweise des Gemischs und des Unternehmens			
Name des Produkts	Temporäre Tätowierfarbe		
Empfohlene Anwendung	Kosmetisches Produkt für die äußere Schönheit		
Produktname Verpackung	Körper-Make-up, Tattoo-Liner, Skin-polish		
Einzelheiten zum Lieferanten	Ladot-Cosmetics Militaireweg 36 1562 HA Krommenie - Niederlande 00 31 75 7715796		
Notrufnummer	D. Broeders 00 31 6 17167972		
ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren			
GHS-Klassifizierung	H225	Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar.	Kat 2
	H319	Verursacht schwere Augenreizung	Kat 2A
	H336	Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen	Kat 3
GHS-Kennzeichnungselemente für Arbeitsplatzchemikalien!			
Kosmetika in loser Form erfordern eine GHS-Kennzeichnung. Während kosmetische Fertigprodukte für den Einzelhandel nicht kennzeichnungspflichtig sind.			
			
Sicherheitshinweise	P210 Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. P261 Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol vermeiden. P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. P370+P378 Bei Brand: Sand, Kohlendioxid oder Pulverlöschmittel zum Löschen verwenden.		
Lagerung	P403+P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten und Kühl halten.		
Verfügung	P501 Inhalt/Behälter industrieller Verbrennungsanlage zuführen		
ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen			
INHALTSSTOFF	CAS	Inhalt %	Symbole
Propanol-2	67-63-0	> 50 %	GHS02
Kolophonium	8050-09-7	>1%	GHS07
ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen			
Hautreaktion	Mit alkohol- oder ölbasiertem Kosmetikentferner entfernen Bereich mit Wasser und Seife waschen		
Augenkontakt	Die Haut sofort mindestens 15 Minuten lang mit viel Wasser spülen Bei Reizung ärztliche Hilfe hinzuziehen		
Verschlucken/Kein	Erbrechen herbeiführen, ärztliche Hilfe hinzuziehen Sofort einen Arzt oder eine Giftnotrufzentrale konsultieren Niemals einer bewusstlosen Person etwas durch den Mund verabreichen		
Inhalation	An die frische Luft bringen		

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung	
Geeignete Löschmittel	Sprühwasser, Alkoholbeständiger Schaum, BC-Pulver, Kohlendioxid (CO ₂)
Ungünstige Löschmittel	Wasser im Vollstrahl
Besondere Gefahren	Pyrogenisierung kann auftreten und die Bildung von CO, CO ₂ verursachen Bei kleinen Bränden können Trockenlöschpulver, Sand oder Erde verwendet werden
ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung	
Personenbezogene Maßnahmen	Alle Zündquellen beseitigen (nicht rauchen, Fackeln, Funken oder Flammen). im unmittelbaren Bereich) Beschädigte Behälter oder verschüttetes Material nicht berühren, es sei denn entsprechende Schutzkleidung tragen
Umweltschutz Verschüttetes	Material mit inertem Material (Vermiculit, Sand, Erde) aufsaugen und dann auslagern In einen geeigneten Behälter. Alle Zündquellen entfernen. Zur Verfügung stellen Belüftung. Verhindern Sie die Kontamination von Böden, Abwasserkanälen und fließenden Gewässern Verwenden Sie eine Schutzbrille, wenn Schnittgefahr besteht, verwenden Sie Handschuhe und andere Schutzausrüstung Kleidung (Schürze, Stiefel etc.) um Hautkontakt zu vermeiden.
ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung	
Handhabung	Nach Gebrauch gründlich waschen Vor dem Essen Hände waschen Kontaminierte Kleidung entfernen und vor erneutem Tragen waschen Verwenden Sie eine ausreichende Belüftung Kontakt mit Augen, Haut und Kleidung vermeiden Leere Behälter enthalten Produktrückstände. Behälter dicht geschlossen halten. Verschlucken und Einatmen vermeiden.
Lagerung	Von Hitze und Flammen fernhalten In sorgfältig verschlossener Verpackung aufbewahren An einem kühlen, trockenen und gut belüfteten Ort fern von unverträglichen Substanzen lagern. In einem gut belüfteten Raum aufbewahren
ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/persönliche Schutzausrüstungen	
Für den Haushalt	Dies ist ein kosmetisches Produkt, das bei normaler und vernünftigerweise vorhersehbarer Verwendung für Verbraucher und andere Benutzer sicher ist.
Für Einstellungen außerhalb des Haushalts	
Atemschutz	Ein gut belüfteter Arbeitsbereich wird empfohlen Verwenden Sie immer ein nach EN149 zugelassenes Atemschutzgerät
Augenschutz	Chemikalienschutzbrille verwenden. Pflegen Sie den Augenspülbrunnen und Quick-Drench-Einrichtungen im Arbeitsbereich
Hautschutz	Schutzhandschuhe und saubere körperbedeckende Kleidung tragen
ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften	
Aggregatzustand	Flüssigkeit
Farbe	in Anlehnung an die Produktverpackung, verschiedene Farben
Geruch	charakteristisch und erkennbar
PH	nicht verfügbar
Siedebeginn und Siedebereich	82,4 °C (Propanol-2)
Selbstentzündungstemperatur	425°C
Flammpunkt	12°C (Propanol-2)
Dichte	0,8
Löslichkeit in	Wasser nicht dispergierbar alkoholisch dispergierbar

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität	
Zu vermeidende Bedingungen	Zündquellen, übermäßige Hitze, Temperatur über 100°C, Kontakt mit feuchter Luft oder Wasser.
Zu vermeidendes Material	Nur in Glas oder zugelassenem Kunststoff lagern Schwefelsäure, Säuren, Anhydride, oxidierende Stoffe
ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben	
Toxizität	LD50 (oral, Ratte) = 5045 mg/kg (Propanol-2) LC50 (oral, Kaninchen) = 46,5 mg/l (Propanol-2)
KARZINOGENITÄT OSHA	Nicht als krebserregend anerkannt
NTP	Nicht als krebserregend anerkannt
ACGIH	Nicht als krebserregend anerkannt
IARC	Nicht als krebserregend anerkannt
ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben	
Ökotoxizität nicht verfügbar	
ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung	
Abfallbehandlung	Befolgen Sie die örtlichen Vorschriften gebrauchte Verpackung Verpackung nicht wiederverwenden Leere Behälter nicht verbrennen oder mit einem Schneidbrenner bearbeiten
ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport	
GGVS, GGVE, ADR, RID	UN1263, FARBE, 3, II, ADR LQ LTD QTY (≤ 5.0 L) EQ LTD QTY (≤ 30 mL) Innenverpackung EQ LTD QTY (≤ 1 L) Außenverpackung
ADN, ADNR	nicht getestet
IMDG, GGVSee	UN1263, FARBE, 3, II UN1263, FARBE, 3, II
ICAO, IATA	VERBRAUCHSMATERIAL, 9, ID8000 UN1263, FARBE, 3, II
ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften	
Verordnung basierend auf EWG-Gesetzen Die Hauptbestandteile dieses Produkts sind nicht in Anhang I der EU-Richtlinie 67/548/EWG aufgeführt.	
Registrierungs-Nr. CPNP	1615348
Kosmetische Tests	dermatologisch test Toxikologische test GMP Einhaltung der Guten Herstellungspraxis
Technischer Bericht und Dokumentation stehen dem Antragsteller zur Verfügung. Hiermit wird bescheinigt, dass das Produkt mit allen Bestimmungen des Anhangs der Richtlinie (EG) Nr. 1223/2009 des Rates in ihrer neuesten geänderten Fassung, bezeichnet als EMV-Richtlinie, übereinstimmt.	
HAZCHEM-CODE: 3YE	

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

HAFTUNGSAUSSCHLUSS: Dieses Sicherheitsdatenblatt soll eine kurze Zusammenfassung unseres Wissens und unserer Anleitung bezüglich geben die Verwendung unseres Materials. Die hier enthaltenen Informationen wurden aus zuverlässigen Quellen zusammengestellt und sind nach bestem Wissen des Unternehmens genau. Es ist nicht als umfassendes Dokument zu weltweiten Vorschriften zur Gefahrenkommunikation gedacht.

Haftungsausschluss

Die hierin enthaltenen Informationen basieren auf Daten, die als richtig und für die empfohlene Verwendung des Produkts erachtet werden.

Die Verantwortung von LaDot Cosmetics kann nicht übernommen werden bei Unfällen aufgrund einer Verwendung des Produktes, die nicht in Übereinstimmung mit unseren vordefinierten Empfehlungen dieses Datensicherheitsblattes steht. Oder im Falle der Nichteinhaltung von Regeln und Vorsichtsmaßnahmen, die in Ihrem Beruf durchzusetzen sind. Dieses Blatt kann sich auf Gesetzestexte beziehen, enthält jedoch keine vollständige Liste dieser Texte, die zum Zeitpunkt der Redaktion des Blattes in Kraft sind. Es entlastet den Benutzer nicht, die Gesetzestexte zu kennen, auf die er sich beziehen muss.