



Makes you shine

Tekniskt Datablad (2024-03-14)

NAMNET PÅ ÄMNET/BLANDNINGEN OCH BOLAGET/FÖRETAGET

Produktbeteckning

Namn: Lilly Nails Structure base

Artikelnummer: 99001, 99002, 99003, 99004, 99005

Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

UV-härdande nagellack

Närmare upplysningar om den som tillhandahåller databladet

Lilly Nails AB

Stationsvägen 1F

43537 Mölnlycke

tel: 0730-467420

order@lillynails.se

KLASSIFICERING, MÄRKNING OCH SÄKERHETSINFORMATION

Klassificering av ämnet eller blandningen

Produkten är ett UV-härdande nagellack och klassas som en kosmetisk produkt.

Produkten är irriterande för hud, orsakar allvarliga ögonskador, kan orsaka allergi vid kontakt med huden, kan orsaka irritation i luftvägarna.

Märkningsuppgifter

Produkten märks enligt regelverket (EG) Nr1223/2009.

Produkten innehåller HEMA som är reglerad i 1223/2009. Denna får endast användas i nagelprodukter. Produkter innehållande HEMA måste märkas med varningstexten:

Endast för yrkesmässig användning. Kan framkalla en allergisk reaktion.

SAMMANSÄTTNING / INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR

INCI

Di-HEMA trimethylhexyl dicarbamate, HEMA, Isobornyl methacrylate, Cellulose Acetate Butyrate, Hydroxycyclohexyl phenyl ketone, Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide, Glycol HEMA-methacrylate, Bis(methacryloyloxyethyl) phosphate, p-hydroxyanisole, Hydroquinone

±: CI 77891, CI 77491, CI 15850, CI 77007, CI 60725

INFORMATION OM BESTÅNDSDELAR (> 1 %) SOM ÄR KLASSIFICERADE MED AVSEENDE PÅ FAROR

Ingredient (INCI)	Cas Nr	Concentration %
Di-Hema Trimethylhexyl Dicarbamate	-	25-50
HEMA	868-77-9	25-50 (99001) 10-25 (99002-99005)
Isobornyl methacrylate	7534-94-3	10-25
Trimethylbenzoyl diphenylphosphine oxide	75980-60-8	≤5 (99001-99004) <3 (99005)
Glycol HEMA-methacrylate	97-90-5	≤3



Makes you shine

Tekniskt Datablad (2024-03-14)

ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen:

Vid inandning: Lämna utrymmet och sök frisk luft. Kontakta läkare om obehag kvarstår.

Vid kontakt med ögonen: Skölj rikligt med vatten i flera minuter. Ta bort linser om det går lätt att göra och fortsatt att skölja.

Kontakta läkare om obehag kvarstår.

Vid hudkontakt: Tvätta händerna noggrant.

Förtäring: Skölj ur munnen ordentligt med vatten och kontakta läkare.

HANTERING OCH LAGRING

Försiktighetsmått för säker hantering:

Produkten är irriterande, hälsoskadlig vid inandning och kan orsaka allergi vid hudkontakt

Hantera produkten med stor respekt. Undvik kontakt med hud och ögon och inandning. Hantera i ett välventilerat utrymme.

Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet:

Lagra produkten i väl tillsluten förpackning på torr, välventilerad plats. Utsätt inte produkten för långvarigt ljus, värme eller gnistor.

FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper:

Form och färg: Klar färglös eller färgad lösning med akryllukt

Flampunkt: >93.3 °C

Löslighet: Olöslig i vatten

STABILITET OCH REAKTIVITET

Reaktivitet: Produkten är stabil vid normala lagrings- och hanteringsförhållanden.

Kemisk stabilitet: Produkten är stabil vid normala lagrings- och hanteringsförhållanden.

TRANSPORTINFORMATION

Ej klassad som farligt gods

GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:

Produkten uppfyller kraven i kosmetikaförordningen (EG) nr 1223/2009 och är registrerad i CPNP.

Säkerhetsbedömning: Ingår i kosmetikaförordningen (EG) nr 1223/2009.

ANNAN INFORMATION

NA