



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Detta SDB krävs inte under REACH-förordningen (EG) Nr 1907/2006 och har tillhandahållits i informationssyfte.

AVSNITT 1: Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn SOLOPOL PURE

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

Identifierade användningar Kosmetika, kroppsvårdsprodukter

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: SC Johnson Professional AB,
Skårs Led 3,
412 63 Göteborg, SE
+46 (0) 31 16 50 50
info.prose@scj.com

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Telefonnummer för nödsituationer Inte tillämpligt

AVSNITT 2: Farliga egenskaper



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Detta är en kosmetisk produkt som regleras av förordning (EG) nr 1223/2009 (omarbetad) och är därför undantagen från kraven på säkerhetsdatablad i förordning (EG) nr 1907/2006 (omarbetad). Den är också undantagen från klassificerings- och märkningsreglerna i förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

Information om ingredienserna finns på produktinformationsbladet och på produktetiketten.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Inandning	Inte tillämpligt
Förtäring	Vid förtäring, skölj munnen med vatten (endast om personen är vid medvetande).
Kontakt med hud	Inte tillämpligt
Kontakt med ögon	Vid stänk i ögonen spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.

4.2. De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Inandning	Inga kända eller förväntade symptom.
Förtäring	Inga kända eller förväntade symptom.
Kontakt med hud	Inga kända eller förväntade symptom.
Kontakt med ögon	Lindrig ögonirritation

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Använd släckningsmedel som är lämpliga för lokala förhållanden och omgivande miljö.

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Farliga förbränningsprodukter Inga farliga nedbrytningsprodukter är kända.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Inte tillämpligt

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Personliga skyddsåtgärder

Undvik kontakt med ögonen.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder

Undvik utsläpp till omgivningen vid annan användning än den som produkten är avsedd för. Förhindrar att större mängder produkt kommer ut i avloppet.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetoder

Samlas upp med inert uppsugande material (t ex sand, kiselgel, syrabindare, universalbindemedel, sågspån). Gör rent från spillrester. Förvara i lämpliga och tillslutna behållare för bortskaffning.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

Hänvisning till andra avsnitt

För avfallshandtering se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1. Skyddsåtgärder för säker hantering

Undvik kontakt med ögonen.

7.2. Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Produkten är kemiskt stabil. Utsätt inte för frysning. För att behålla produktkvaliteten, lagra ej i värme eller direkt solljus.

7.3. Specifik slutanvändning

Specifik slutanvändning

Kosmetika, kroppsvårdsprodukter



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder	Inga speciella krav.
Ögonskydd/ ansiktsskydd	Inga speciella krav.
Andningsskydd	Inga speciella krav.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende	suspension
Färg	beige
Lukt	Dofffri
pH-värde	pH-värde (Koncentrerad lösning): 4.4
Flampunkt	ej flambar Ej en relevant test för denna produkttyp.



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Densitet 1.048 g/cm³
ej fastställt

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

- 10.1. Reaktivitet** : Inga farliga reaktioner kända under normala användningsförhållanden.
- 10.2. Kemisk stabilitet** : Stabil vid rekommenderade lagringsförhållanden.
- 10.3. Risken för farliga reaktioner** : Ingen känd.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1. Information om de toxikologiska effekterna

- Inandning** Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.
- Förtäring** Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

Kontakt med hud

Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

Kontakt med ögon

Ögonkontakt kan orsaka irritation.

AVSNITT 12: Ekologisk information

Ekotoxicitet

Inga negativa effekter förväntas vid användning enligt anvisningar.

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Bortskaffningsmetoder

Förorena inte sjöar, vattendrag eller diken med kemikalier eller använda behållare. Hantering skall ske enligt lokala eller statliga föreskrifter. Lämna den tomma förpackningen till återvinning.

AVSNITT 14: Transportinformation

Landtransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.



SÄKERHETSATABLAD

SOLOPOL PURE

Sjötransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

Flygtransport

Inte klassificerat som farligt gods enligt transportreglerna.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Detta är en kosmetisk produkt som regleras av förordning (EG) nr 1223/2009 (omarbetad) och är därför undantagen från kraven på säkerhetsdatablad i förordning (EG) nr 1907/2006 (omarbetad). Den är också undantagen från klassificerings- och märkningsreglerna i förordningen (EG) nr 1272/2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar.

AVSNITT 16: Annan information

Revisionsdatum	11.07.2024
Omarbetad:	1
Tryckdatum	12.07.2024

Informationen i detta säkerhetsdatablad är enligt vår information och så vitt vi vet korrekt vid det angivna datumet för revidering. Informationen avser endast att vara en vägledning för säker hantering, användning, bearbetning, lagring, transport, avfallshantering och utsläpp och skall inte ses som garanti eller kvalitetsspecifikation. Informationen hänför sig endast till det angivna materialet och

Revisionsdatum: 11.07.2024

Omarbetad:1

Tryckdatum: 12.07.2024

Specifikation Nummer :

350000046250



SÄKERHETS DATABLAD

SOLOPOL PURE

gäller inte för detta material använt i kombination med något annat material eller process om inte angivet i texten.