

Säkerhetsdatablad

2011-01-01

Peva Star

1. Namnet på produkten och företaget

Handelsnamn: **Peva Star** art nr: 20140
Användnings omr.: Handrengörings pasta för händer.

Leverantör: **Svensk Produktkonsult AB**
Västra Rydsvägen 120, 196 31 Kungsängen
Tel: 08-36 88 66 Fax: 08-36 88 65
e-post: info@spk.cc www.spk.cc

Utfärdat av: Lars Uhrbom,

2. Farliga egenskaper

Ej märkningspliktig enligt gällande Svensk lagstiftning.

3. Sammansättningsuppgifter / ämnens klassificering

Kemiska namn	CAS nr	halt%	Symboler; R-fraser
Aqua	7732-18-5		
Sodium C12-18 alkyl sulphate	68955-19-1		
Polyurethane			
Coconut acid	61788-47-4		
Cocamidopropylbetaine	61789-40-0		
Trideceth-7	24938-91-8		
Polyethylene	9002-88-4		
Sodium C13-17 alkane sulfonate	85711-69-9		
Cellulose gum	9004-32-4		
Xanthan gum	11138-66-2		
Sodium chloride	7647-14-5		
Citrus dulcis			
Sodium diethylenetriamine-pentamethylene phosphonate	22042-96-2		
Sodium polyacrylate	9003-04-7		
Benzyl alcohol	100-51-6		Xn; R20/22
Ppg-2 metyl ether			
2-bromo-2-nitropropane-1,3-diol	52-51-7		Xn; Xi; N R21/22, 37/38, 41
Deceth-8	26183-52-8		
Iodopropynyl butylcarbamate	55408-53-6		
Parfum C.I. 77891			

4. Första hjälpen

Inandning: Inga insatser krävs vid inandning.

Hudkontakt: Skölj med vatten.

Ögonkontakt: Skölj noga med vatten. Kontakta läkare vid kvarstående besvär.

Förtäring: Skölj munnen och drick rikligt med vatten. Kontakta läkare vid kvarstående besvär.

Säkerhetsdatablad

2011-01-01

Peva Star

5. Åtgärder vid brand

Ej brand- eller explosionsfarlig.
Produkten påverkar ej val av släckmedel vid eventuell brand.

6. Åtgärder vid spill/oavsiktliga utsläpp

Samla upp spill och spola med vatten med tanke på halkrisken.
Produkten är biologiskt lätt nedbrytbar och kan utan problem ledas till godkänt avlopp.

7. Hantering och lagring

Förvaras frostfritt i väl tillsluten förpackning.

8. Begränsning av exponeringen/personliga skyddsåtgärder

Inget hygieniskt gränsvärde är fastställt.

Förebyggande åtgärder:	Vid normal användning föreligger ingen exponeringsrisk.
Andningsskydd:	Behövs ej vid normal användning.
Ögonskydd:	Behövs ej vid normal användning.
Hudskydd:	Använd hand creme för att undvika risken för uttorkning av huden.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Varubeskrivning:	Sandfärgad pasta
Doft:	Citron-Orange
Densitet (kg/m³):	ca 920 vid 20°C
Kokpunkt (°C):	> 100
Flampunkt (°C):	> 100
Smältn/steln.punkt(°C):	ca 0
Löslig i vatten:	Emulgerbar
pH konzentrat:	ca 6,5

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil vid normala förhållanden.

11. Toxikologisk information

Inandning:	Ingen risk.
Ögonkontakt:	Den koncentrerade produkten verkar irriterande på ögats slemhinnor. Innehåller slipmedel.
Hudkontakt:	Ingen risk. Testad i Tyskland 1991 "Human Patch Test".
Förtäring:	Kan verka irriterande i mun och svalg.

Säkerhetsdatablad

2011-01-01

Peva Star

12. Ekotoxikologisk information

Ingående ämnen är biologiskt lätt nedbrytbara enligt OECD-Guidelines.

13. Avfallshantering

Produkten är ej klassad som farligt avfall.

14. Transportinformation

Produkten är ej klassad som farligt gods.

15. Gällande bestämmelser

KLASSIFICERING

Hälsosfarlig kemisk produkt

Symbol: EJ MÄRKNINGSPLIKTIGT

Miljöfarlig kemisk produkt

Symbol: EJ MÄRKNINGSPLIKTIGT

Brandfarlig kemisk produkt

Symbol: EJ MÄRKNINGSPLIKTIGT

ÖVRIGA BESTÄMMELSER

Arbetskysdsstyrelsens föreskrift "Hygieniska gränsvärden", AFS 2000:3

Sprängämnesinspektionens författningssamling SÄIFS 2000:2 om hantering av brandfarliga vätskor samt

SÄIFS 1997:3 om tillstånd till hantering av brandfarliga gaser och vätskor.

Klassificerad i enlighet med KIFS 1994:12, senast ändrad 2005:7.

Säkerhetsdatablad i enlighet med KIFS 1998:8, senast ändrad 2007:3.

16. Övrig information

Angivna R-fraser under avsnitt 2 har följande lydelse:

R20/22FARLIGT VID HUDKONTAKT OCH FÖRTÄRING.

R21/22FARLIGT VID INANDNING OCH FÖRTÄRING.

R38 IRRITERAR HUDEN.

R37/38IRRITERAR ANDNINGSGRANEN OCH HUDEN.

R41RISK FÖR ALLVARLIGA ÖGONSKADOR.

*Svensk Produktkonsult AB är både ISO 9001 kvalitét & ISO 14001 miljö certifierat företag.
Svensk Produktkonsult AB samverkar med REPA återvinningssystem.*