

Säkerhetsdatablad

<p>1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget Produktnamn: SmellOn Spray Art.Nr: 602801 Användningsområde: Luktförbättringsmedel med doft</p> <p style="text-align: right;">sid 1 av 3</p> <p style="text-align: center;">Leverantör: Ecowest AB, Tackjärnsgatan 3, 417 07 GÖTEBORG Tel: 031-744 50 90, Fax: 031-744 50 99, E-mail: info@ecowest.se, Hemsida: www.ecowest.se</p> <p style="text-align: center;">SOS-TELEFON 112 Jourtelefon, Ecowest AB: 0708 - 40 23 23</p>
--

<p>2. Farliga egenskaper Produkten är ej bedömd som hälso-, miljö- eller brandfarlig.</p>

<p>3. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Kemiskt eller generiskt namn</th> <th>EG-nr</th> <th>CAS-nr</th> <th>Farokod</th> <th>Riskfraser</th> <th>Halt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="6">Ämnen som ger varan dess farliga egenskaper:</td> </tr> <tr> <td>Nonjoniska tensider</td> <td>500-084-3</td> <td>34398-01-1</td> <td>Xi</td> <td>R22-41</td> <td><1%</td> </tr> <tr> <td colspan="6">Andra ämnen:</td> </tr> <tr> <td>Parfym (tillverkad enl. IFRA-normer)</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><1%</td> </tr> <tr> <td>Vatten</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Övrig information: <i>Fullständig ordalydelse av R-fraserna återfinns under punkt 16</i></p>	Kemiskt eller generiskt namn	EG-nr	CAS-nr	Farokod	Riskfraser	Halt	Ämnen som ger varan dess farliga egenskaper:						Nonjoniska tensider	500-084-3	34398-01-1	Xi	R22-41	<1%	Andra ämnen:						Parfym (tillverkad enl. IFRA-normer)					<1%	Vatten					
Kemiskt eller generiskt namn	EG-nr	CAS-nr	Farokod	Riskfraser	Halt																															
Ämnen som ger varan dess farliga egenskaper:																																				
Nonjoniska tensider	500-084-3	34398-01-1	Xi	R22-41	<1%																															
Andra ämnen:																																				
Parfym (tillverkad enl. IFRA-normer)					<1%																															
Vatten																																				

<p>4. Första hjälpen</p> <table border="1"> <tr> <td>Allmänna råd:</td> <td>Iakttag normal försiktighet vid hantering av kemikalier.</td> </tr> <tr> <td>Inandning:</td> <td>Inga speciella åtgärder.</td> </tr> <tr> <td>Hudkontakt:</td> <td>Tvätta med tvål och vatten som försiktighetsåtgärd.</td> </tr> <tr> <td>Kontakt med ögon:</td> <td>Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten.</td> </tr> <tr> <td>Förtäring:</td> <td>Skölj munnen först och drick sedan ett par glas vatten.</td> </tr> <tr> <td>Skydd av räddningspersonal:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Information till läkare:</td> <td>-</td> </tr> </table>	Allmänna råd:	Iakttag normal försiktighet vid hantering av kemikalier.	Inandning:	Inga speciella åtgärder.	Hudkontakt:	Tvätta med tvål och vatten som försiktighetsåtgärd.	Kontakt med ögon:	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten.	Förtäring:	Skölj munnen först och drick sedan ett par glas vatten.	Skydd av räddningspersonal:	-	Information till läkare:	-
Allmänna råd:	Iakttag normal försiktighet vid hantering av kemikalier.													
Inandning:	Inga speciella åtgärder.													
Hudkontakt:	Tvätta med tvål och vatten som försiktighetsåtgärd.													
Kontakt med ögon:	Skölj omedelbart ögonen med mycket vatten.													
Förtäring:	Skölj munnen först och drick sedan ett par glas vatten.													
Skydd av räddningspersonal:	-													
Information till läkare:	-													

<p>5. Brandbekämpningsåtgärder</p> <table border="1"> <tr> <td>Släckmedel:</td> <td>Produkten är ej brandfarlig.</td> </tr> <tr> <td>Speciella risker:</td> <td>Inga kända</td> </tr> <tr> <td>Specifika metoder:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Skyddsutrustning för brandmän:</td> <td>Produkten är ej brandfarlig.</td> </tr> </table>	Släckmedel:	Produkten är ej brandfarlig.	Speciella risker:	Inga kända	Specifika metoder:	-	Skyddsutrustning för brandmän:	Produkten är ej brandfarlig.
Släckmedel:	Produkten är ej brandfarlig.							
Speciella risker:	Inga kända							
Specifika metoder:	-							
Skyddsutrustning för brandmän:	Produkten är ej brandfarlig.							

<p>6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp</p> <table border="1"> <tr> <td>Personliga skyddsåtgärder:</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Åtgärder för att skydda miljön:</td> <td>Tillse att koncentrerad produkt ej i större mängder når avlopp, vattendrag eller grundvatten.</td> </tr> <tr> <td>Saneringsmetoder:</td> <td>Använd absorberande medel. Spola bort rester med vatten.</td> </tr> </table>	Personliga skyddsåtgärder:	-	Åtgärder för att skydda miljön:	Tillse att koncentrerad produkt ej i större mängder når avlopp, vattendrag eller grundvatten.	Saneringsmetoder:	Använd absorberande medel. Spola bort rester med vatten.
Personliga skyddsåtgärder:	-					
Åtgärder för att skydda miljön:	Tillse att koncentrerad produkt ej i större mängder når avlopp, vattendrag eller grundvatten.					
Saneringsmetoder:	Använd absorberande medel. Spola bort rester med vatten.					

7. Hantering och lagring**Hantering:**

Tekniska åtgärder: -

Skyddsåtgärder: -

Råd för säker hantering: -

Iakttag normal försiktighet vid hantering av kemikalier. Andas ej in spray/dimma och undvik ögonkontakt.

Lagring:

Tekniska åtgärder: -

rumstemperatur. -

Lagringsvillkor: -

Inkompatibla (oförenliga) ämnen: -

Lagras i försluten originalförpackning i normal

Inga kända.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Tekniska åtgärder: -

Kontrollparametrar: -

Personlig skyddsutrustning:

Andningsskydd: -

Skyddshandskar: -

Ögonskydd: -

Skyddskläder: -

Hygieniska åtgärder: -

Iakttag normal försiktighet vid hantering av kemikalier.

Behövs inte.

Behövs inte.

Behövs inte.

Behövs inte.

Tvätta händer före pauser samt omedelbart efter hantering med produkten.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysikaliskt tillstånd: -

Färg: -

Lukt: -

Flytande

Färglös

Citrus

pH-värde: -

Tillståndsförändring

Smält-/steln.punkt: -

Kokpunkt / kokpunktsintervall: -

Sönderdelningstemperatur: -

Flampunkt: -

Tändtemperatur: -

Explosionsområde: -

Ångtryck: -

Ångdensitet: -

Densitet: -

Viskositet: -

Löslighet med uppgift om använda lösningsmedel: -

Fördelningskoefficient, oktanol/vatten: -

Värde:

ca 7

Enhet:

°C

°C

°C

°C

°C

°C

°C

kg/m³*Metod:*

(1 %-ig lösning)

(20°C)

10. Stabilitet och reaktivitet

Stabilitet: -

Förhållande som skall undvikas: -

Material som skall undvikas: -

Farliga nedbrytningsprodukter: -

Produkten är stabil under minst ett år vid lagring enligt detta säkerhetsdatablad.

Inga kända.

11. Toxikologisk information

Akut toxicitet: -

Lokala effekter: -

Sensibilisering: -

Kronisk toxicitet: -

Långtidseffekter: -

Ingen sensibiliserande effekt känd.

12. Ekologisk information

Ekotoxicitet: Produkten har, enligt gällande kriterier och utgående från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig. Ekologiska skador är inte kända eller förväntade vid normal användning. Produkten bioakumuleras inte.

Ekologisk information om övriga ingående komponenter finns ej tillgängliga. Ovanstående data bygger på leverantörsuppgifter, litteraturstudier, information från Kemikalieinspektionen, samt handboken Bra Kemval.

13. Avfallshantering

Rester som blir avfall:

Skall destrueras i enlighet med lokala bestämmelser.

Förorenade förpackningar:

Tomma behållare skall efter rengöring i möjligaste mån återvinnas eller recirkuleras.

Ecowest AB är ansluten till Reparegistret AB.

Avfallshanteringen måste alltid ske i enlighet med de lokala renhållningsbestämmelserna

14. Transportinformation

Internationella regler:

Ej klassad som farligt gods.

KN-nr

Utgår

15. Gällande föreskrifter

Klassificering:

Ej märkningspliktig.

Riskfraser:

Utgår

Skyddsfraser:

Utgår

16. Annan information

Använda R-fraser under punkt 3

R 22 Farligt vid förtäring

R 41 Risk för allvarliga ögonskador

Produkten är bedömd, klassificerad och märkt enligt gällande föreskrifter.

Detta säkerhetsdatablad är utformat enligt Kemikalieinspektionens gällande föreskrifter.

Ni kan som registrerad användare hämta säkerhetsdatablad på vår hemsida

www.ecowest.se

OBS!

Fakta som angivits i denna varuinformation är vad vi känner till vid tryckningstillfället. Det är viktigt att de angivna råden för lagring, bearbetning, transport och avfallshantering följes. Denna varuinformation kan inte användas till andra produkter. Den på detta säkerhetsdatablad redovisade produkten skall inte spädas, mixas eller på annat sätt bearbetas med någon produkt utan att man följer säkerhetsdatabladet, såvida det inte uttryckligen finns något annat som kan ge anledning till detta.

Utgiven: 041027

Ändrad: 070514

*Orsak till ändring: Uppdatering enligt regelverket för REACH
samt uppdatering av punkt 1, 3, 15 och 16*