

SÄKERHETS DATABLAD

Rubinol Spackel

SDS i överensstämmelse med Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (REACH)

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

Utgivningsdatum 18.06.2013

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn Rubinol Spackel
Synonymer Rubinol Linoljespackel
Artikelnr. 122

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

Funktion fyllnadsmaterial
Relevanta identifierade användningar SU18 Tillverkning av möbler
SU21 Konsumentanvändning Privata hushåll (= allmänheten = konsumenter)
SU22 Yrkesmässig användning: allmänt tillgängliga (administration, utbildning, kultur, tjänster, hantverkare)
PC9 Beläggningar och Färger, Fyllnadsmedel, Fogmassor, Spädningsmedel
Kemikalien kan användas av allmänheten Ja

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn ERNST P. AB
Postadress Box 160 06
Postnr. 412 21
Postort Göteborg
Land Sverige
Telefon 031-7030770
Fax 031-7030779
E-post info@ernstp.se
Webbadress http://www.ernstp.se
Org.nr. 5566534862

1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon Giftinformationscentralen:112

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Ytterligare information om klassificering Denna produkt är inte klassificerad som farlig enligt EUs lagstiftning.

2.2. Märkningsuppgifter

2.3. Andra faror

Beskrivning av risk Produkten är inte märkningspliktig enligt gällande lagstiftning.
Symptom och effekter vid ev. felaktig användning Inte känt.
Andra faror Inte känt.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

Beskrivning av blandningen Innehåller inga upplysningspliktiga ämnen.

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt	Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Inandning	Frisk luft.
Hudkontakt	Tvätta genast huden med tvål och vatten.
Ögonkontakt	Skölj genast med vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.
Förtäring	Skölj genast munnen och drick rikligt med vatten (200-300 ml). Kontakta läkare om större mängd förtärs.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Information till hälsovårdspersonal	Ingen.
Allmän symptom och effekter	Inga särskilda.

4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel	Vid brandsläckning använd alkoholresistent skum, kolsyra, pulver eller vattendimma.
---------------------	-------------------------------------------------------------------------------------

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker	Inte känt.
Farliga förbränningsprodukter	Inte känt.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Personlig skyddsutrustning	Använd andningsskydd som är oberoende av omgivande luft.
----------------------------	----------------------------------------------------------

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmänna åtgärder	Ej fastställt.
Personliga skyddsåtgärder	Angående personlig skyddsutrustning, se punkt 8. Använd skyddshandskar och vid stänkrisk även skyddsglasögon/ansiktsskärm. Undvik kontakt med ögonen.
Farliga förbränningsprodukter	Inte känt.

6.1.1 För annan personal än räddningspersonal

Skyddsutrustning	-
------------------	---

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder	Spill samlas upp och återanvänds om möjligt.
---------------------	----------------------------------------------

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetod	Spill samlas upp för återvinning. Ytan rengöres med rengöringsmedel och vatten.
Inneslutning	Inte relevant.

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering	Tvätta händer och tillsmutsade områden med tvål och vatten efter avslutat arbete. Undvik inandning av damm. Undvik kontakt med ögonen.
-----------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Speciella egenskaper och risker Inte känt.

Förhållanden för säker lagring

Förvaringstemperatur, kommentar Svält och frostfritt.

7.3 Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Begränsning av exponeringen

Säkerhetsåtgärder för att förhindra exponering

Organisatoriska åtgärder som syftar till att förhindra exponering Förbjudet att äta, dricka eller röka när produkten används.

Andningsskydd

Arbetsuppgifter som kräver andningsskydd Vid slipning av stelnad produkt använd andningsskydd.

Rekommenderad typ av utrustning Andningsskydd mot damm och dimma.

Hänvisning till relevanta standarder P2

Handskydd

Handskydd Handskar rekommenderas vid långvarig användning. Använd skyddshandskar av: Naturgummi eller plast.

Ögon- / ansiktsskydd

Ögonskydd Använd skyddsglasögon vid risk för direktkontakt med ögonen.

Hudskydd

Hudskydd (av annat än händerna) Inga speciella åtgärder.

Begränsning av miljöexponeringen

Begränsning av miljöexponeringen Ej relevant.

Exponeringskontroll

Säkerhetsåtgärder vid konsumentanvändning av kemikalien Ingen.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form Färgad pasta.

Färg Flera färger.

Lukt Lukt av olja.

Frys punkt Värde: ~ 0 °C

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Det finns inga kända förhållanden som kan leda till en farlig situation.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Inte känt. Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.3 Risk för farliga reaktioner

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas Inte känt.

10.5. Oförenliga material

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inte känt.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Övriga upplysningar om hälsofara

Allmänt Ingen toxikologisk forskning har gjorts på produkten.

Uppskattning av blandningens akuttoxicitet

Oral Kan ge illamående, kräkningar och diarré.

Utvärdering av akut toxicitet, klassificering Produkten är klassificerad som inte hälsofarlig utifrån dess ingående ämnen.

Potentiella akuta effekter

Inandning Inandning av damm vid skärning, slipning eller sandning av produkten kan orsaka irritation i luftvägarna. Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker.

Hudkontakt Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker.

Ögonkontakt Dammkorn i ögonen kan ge irritation och sveda.

Förtäring Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker. Kan ge illamående vid förtäring.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekotoxicitet Produkten förväntas inte orsaka risk för skadliga effekter i miljön.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

12.3 Bioackumuleringsförmåga

12.4 Rörligheten i jord

Rörlighet Anses inte vara miljöfarlig. Produkten är olöslig i vatten.

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

12.6 Andra skadliga effekter

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Specificera lämpliga metoder för avfallshantering Återanvänd eller återvinn om möjligt. Spill och avfall undanröjs enligt de regler som har utarbetats av lokala myndigheter.

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

14.2 Officiell transportbenämning

14.3 Faroklass för transport

14.4 Förpackningsgrupp

14.5 Miljöfaror

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden

Annan relevant information.

Annan relevant information. Inte farligt gods enligt ADR, IMDG och IATA.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Lagar och förordningar Förordning (EC) No 1907/2006 (REACH). Förordning (EC) No 1272/2008 (CLP).

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

AVSNITT 16: Annan information

Version	1
Ansvarig för säkerhetsdatablad	ERNST P. AB