

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

1.1. Produktbeteckning:

Handelsnamn: SOLL DEFECT GUIDE COAT - SOLL Control Powder

Produktkod: SKM 100.

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

1.3. Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet:

Tillverkare/leverantör:

UAB HELVINA

Parko str. 96, Ramuciai

LT 54464 Kaunas distr. Lithuania

Tel: +370 37308901

Fax: +370 37308902

E-post: info@helvina.lt

www.helvina.lt

1.3. Telefonnummer för nödsituationer:

Giftinformationscentralen, Poison Information Centre, Karolinska Sjukhuset, Stockholm Tel.: +46 8 33 12 31

2. AVSNITT Farliga egenskaper

2.1. Klassificering av ämnet eller blandningen

Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008:

Ej tillämpligt.

2.2. Märkningsuppgifter

Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Ingen.

2.3. Andra faror

Produkten innehåller inte ämnen som uppfyller kriterierna för PBT eller vPvB i enlighet med bilaga XIII till förordning (EG) nr 1907/2006 i koncentrationer som inte överstiger 0,1 viktprocent.

Blandningen får inte innehålla ämnen med endokrinstörande egenskaper som ingår i den förteckning som upprättats i enlighet med artikel 4.59. 1 i en koncentration på minst 0,1 viktprocent och innehåller inte ämnen med ~~akuta~~ egenskaper i enlighet med de kriterier som fastställs i kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller kommissionens förordning (EU) 2018/605.

3. AVSNITT Sammansättning/information om beståndsdelar

3.1. Ämnen: ej tillämpligt. Denna produkt är en blandning.

3.2. Blandningar:

Ingredienser: pulverpigment, inklusive syntetisk järnoxid α -Fe₂O₃, kol, doseringsmedel.

4. AVSNITT Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

INFEKTION: Om s y m t o m uppstår, ta ut personen i friska luften. Om tecken/symptom kvarstår, kontakta läkare.

VID KONTAKT MED HUDEN: Tvätta det drabbade området med tvål och vatten.

KONTAKT MED ÖGONEN: Skölj omedelbart ögonen med rikligt med vatten. Uppsök omedelbart läkare.

VID FÖRTÄRING: Drick två glas vatten. Kontakta läkare.

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

Ingen information.

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

Ingen information.

5. AVSNITT Brandbekämpningsåtgärder

5.1. Släckmedel

Lämpliga brandsläckningsmedel: ej brandfarliga. Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart Icke-brännbart

5.2. Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

FARLIGT SÖNDERFALL: Kolmonoxid och koldioxid.

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

BRANDSKYDD: Bär heltäckande skyddskläder, inklusive hjälm, fristående andningsapparat, tunika och byxor (leggings), band runt armar, midja och ben, ansiktsmasker och skyddskläder för utsatta delar av huvudet.

Ytterligare information:

Ej tillämpligt.

6. AVSNITT Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1. Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Beakta försiktighetsåtgärderna i följande avsnitt.

6.2. Miljöskyddsåtgärder

Ingen information.

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Samla upp så mycket som möjligt av det utspillda materialet. Rengör eventuella rester med vatten. Placera i en sluten behållare för transport, godkänd av berörda myndigheter.

6.4. Hänvisning till andra avsnitt

För information om säker användning, se avsnitt 7.

Information om personlig skyddsutrustning ges i avsnitt 8.

Information om avfallshantering ges i avsnitt 13.

7. AVSNITT Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Rekommendationer för säker användning:

Används i väl ventilerade utrymmen. Använd skyddsglasögon, handskar och andningsskydd mot damm och dimma vid hantering av denna produkt.

Förebyggande av brand:

Ej tillämpligt. Rökning förbjuden vid hantering av detta material. Försiktighetsåtgärder för säker hantering: Följ försiktighetsåtgärderna i följande avsnitt.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagring, inklusive eventuell oförenlighet:

Håll behållarna stängda när de inte används. Förpackningen skall förvaras torrt och åtskilt från barn och djur.

Råd om lagringskompatibilitet:

Inga särskilda åtgärder krävs.

7.3 Specifik slutanvändning

Ingen information.

8. AVSNITT Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Beståndsdelar med gränsvärden som ska övervakas på arbetsplatsen:

Ingen information.

8.2 Begränsning av exponeringen

Ögonskydd: undvik kontakt med ögonen. Undvik kontakt med kontakt med föremål.

Hudskydd: undvik kontakt med huden.

Andningsskydd: undvik långvarig inandning av damm. Välj ett av följande godkända andningsskydd beroende på koncentrationen av luftföroreningar och enligt gällande bestämmelser: Använd halvmask. Andningsskydd med helmask för damm.

Förtäring: Ät, drick eller rök inte under användning av denna produkt. Tvätta de drabbade områdena noggrant med tvål och vatten. Tvätta händerna efter arbete och före måltid. Svälj inte.

Rekommenderad ventilation: använd lämplig punktutslugsventilation. Använd i ett väl ventilerat område. Om frånluftsventilationen inte är tillräcklig, krävs lämpligt andningsskydd.

Exponeringsgränser: LS50 (oral); > 5000 mg/kg.

8.3 Åtgärder för att kontrollera miljöpåverkan:

Ingen information.

9. AVSNITT Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1. Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper:

Allmän information:

Utseende:	Pulver
Färg:	svart
Lukt:	Ej tillämpligt
pHvärde:	Ej tillämpligt
Smältande temp. / fryspunkt :	Ej identifierad
Kokpunkt/kokpunktsintervall :	Ej identifierad
Pulspunkt:	Ej identifierad
Tändningtemp.	Ej identifierad
Ångtryck :	Ej tillämpligt
Lösligheti vatten:	Ej identifierad
Specifik vikt för:	Ej identifierad
Ångdensitet:	Ej tillämpligt
VOC	Ej tillämpligt
Avdunstningshastighet	Ej tillämpligt
Viskositet:	Ej tillämpligt
VOCprocent	Ej tillämpligt

9.2. Annan information:

9.2.1 Information om klasser för fysisk fara

Explosivmaterial	det finns inget
Brännbaragaser	det finns inget
Aerosoler	det finns inget
Oxiderandegaser	det finns inget
Komprimeradgas	det finns inget
Brandfarligavätskor	det finns inget
Brandfarliga fasta ämnen	det finns inget
Självreaktiva ämnen och blandningar	det finns inget
Pyrofora vätskor	det finns inget
Pyrofora fasta ämnen	det finns inget
Självantändande ämnen och blandningar	det finns inget
Ämnen och blandningar som avger brandfarliga gaser i närvaro av i kontakt med vatten	det finns inget
Oxiderande vätskor	det finns inget
Oxiderande fasta ämnen	det finns inget
Organiska peroxider	det finns inget
Frätande ämnen i metaller	det finns inget
Desensibiliserade sprängämnen	det finns inget

9.2.2 Andra säkerhetsegenskaper

Ej tillämpligt

10. AVSNITT Stabilitet och reaktivitet

10.1. Reaktivitet:

Ingen information.

10.2. Kemisk stabilitet:

Ingen information.

10.3. Risken för farliga reaktioner

Ingen information.

10.4. Förhållanden som ska undvikas

Ingen information.

10.5. Oförenliga material

Starka syror.

10.6. Farliga sönderdelningsprodukter

Stabil. Farlig polymerisation kommer inte att ske.

11. AVSNITT Toxikologisk information**11.1. Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008**

Ögonexponering: Mekanisk ögonirritation: tecken/symptom kan vara smärta, rodnad, tårbildning och hornhinneavskrapning.

Exponering av huden: Mekanisk Hudirritation: Tecken/symptom kan vara gnidning, rodnad, smärta och klåda.

Inandningseffekter: Irritation i övre luftvägarna. Tecken/symptom kan vara hosta, nysningar, näsflöde, huvudvärk, heshet och smärta i näsa och hals.

Förtäring: Förtäring är inte en förväntad effekt av denna produkt. Inga hälsoeffekter är troliga.

11.2. Information om andra faror**11.2.1. Hormonstörande ämnen**

Produkten uppfyller inte kriterierna för hormonstörande egenskaper.

11.2.2. Övriga upplysningar

Inga uppgifter.

12. AVSNITT Ekologisk information**12.1. Toxicitet**

Inga kända betydande effekter eller kritiska risker.

12.2. Persistens och nedbrytbarhet

Ingen information.

12.3. Bioackumuleringsförmåga

Ingen information.

12.4. Rörlighet i jord

Ingen information.

12.5. Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Uppfyller inte PBT- eller vPvB-kriterierna i bilaga XIII.

12.6. Hormonstörande egenskaper

Produkten uppfyller inte kriterierna för hormonstörande egenskaper.

12.7. Andra skadliga effekter

Ingen information.

13. AVSNITT Avfallshantering**13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

Möjlig återvinning: återvinn om möjligt.

Särskilda anvisningar: Avfallshantering på soptipp/avfallsanläggning. Eftersom bestämmelserna varierar, kontakta tillämpliga bestämmelser eller myndigheter före avfallshantering.

14. AVSNITT Transportinformation**14.1. UN-nummer eller id-nummer:**

ADR/RID,IMDG, IATA, ADN

Inga restriktioner för transporter

14.2. Officiell transportbenämning

ADR/RID,IMDG, IATA, ADN

Inga restriktioner för transporter

14.3. Faroklass för transport

14.4. Förpackningsgrupp

ADR/RID,IMDG, IATA, ADN

Inga restriktioner för transporter

14.5. Miljöfaror

Inga restriktioner för transporter

14.6. Särskilda skyddsåtgärder: Inga restriktioner för transporter**14.7. Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument:** Information ej relevant**15. AVSNITT Gällande föreskrifter****15.1. Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö:**

- 1) EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), i dess ändrade lydelse.
- 2) EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 (CLP) (EG 55, bilaga VI, tabell 3.2). I dess ändrade lydelse.
- 3) RÅDETS DIREKTIV 75/442/EEG om avfall och RÅDETS DIREKTIV 91/689/EEG om farligt avfall. Kommissionens beslut nr 2000/532/EG (3 maj 2000) om fastställande av en förteckning över avfall.
- 4) KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2015/830 av den 28 maj 2015 om ändring av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)
- 5) REPUBLIKEN LITAUENS LAG OM KEMISKA MATERIAL OCH PREPARAT (Republiken Litauens officiella tidning, 2000, nr 36987; 2008, nr 763000)
- 6) 18 juni 2020 KOMMISSIONENS FÖRORDNING (EU) 2020/878 om ändring av bilaga II till EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING (EG) nr 1907/2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach)

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning: Ingen säkerhetsbedömning har utförts för ämnet och blandningen.**16. AVSNITT Annan information**

Informationen i säkerhetsdatabladet för detta material är baserad på nu tillgänglig kunskap och gällande EU-lagstiftning och nationell lagstiftning, även om användarens arbetsförhållanden ligger utanför vår kunskap och kontroll. Produkten får inte användas för andra ändamål än de angivna utan att först ha erhållit skriftliga instruktioner för användning. Det är alltid användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att uppfylla lagkrav och lokala myndighetsbestämmelser. Informationen i detta säkerhetsdatablad är endast en beskrivning av säkerhetskraven för produkten och garanterar inte dess prestanda.