

SÄKERHETS DATABLAD

Baowachs

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 26.06.2015

1.1. Produktbeteckning

Produktnamn Baowachs

Synonymer Lagningskitt, Mjukvax

Artikelnr. 012, 012-001, 012-002, 012-003, 012-004, 012-005, 012-020, 012-021, 012-999

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

Användningsområde Reparation av möbler i trä och andra material.

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

Klassificering anteckningar Inte klassificerad enligt Förordning (EG) 1272/2008.

2.2. Märkningsuppgifter

Faroangivelser Inte märkningspliktig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

Skyddsangivelser Inte märkningspliktig enligt Förordning (EG) 1272/2008.

VOC Maximala halten av flyktiga organiska föreningar: 0 %

2.3. Andra faror

Andra faror Den här blandningen innehåller inget ämne som betraktas som persistent, bioackumulerande eller toxiskt (PBT). Den här blandningen innehåller inget ämne som betraktas som mycket persistent eller mycket bioackumulerande (vPvB).

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2. Blandningar

| Ämne | Identifiering | Klassificering | Innehåll |
|--------------------------------|--------------------|----------------|--------------|
| Paraffin waxes and Hydrocarbon | CAS-nr.: 8002-74-2 | | ≥ 75 < 100 % |

| | | |
|----------------------------------|---|-------------|
| waxes | EG-nr.: 232-315-6 | |
| Bariumsulfat, oorganiska pigment | CAS-nr.: 13462-86-7 | ≥ 10 < 25 % |
| Titandioxid | CAS-nr.: 13463-67-7 | ≥ 10 < 25 % |
| | EG-nr.: 2366755 | |
| Beskrivning av blandningen | Den här produkten innehåller inget ämne från SVHC-listan (Substances of Very High Concern). (REACH-Förordning 1907/2006 Artikel 57) | |

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

| | |
|-------------|--|
| Allmänt | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
| Inandning | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
| Hudkontakt | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
| Ögonkontakt | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
| Förtäring | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Allmän symptom och effekter | Inte relevant. |
|-----------------------------|----------------|

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

| | |
|----------------------|----------------|
| Medicinsk behandling | Inte relevant. |
|----------------------|----------------|

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

| | |
|--------------------------------|--|
| Lämpliga släckmedel | Vattenspray, skum, torrt pulver eller koldioxid. |
| Olämpliga brandsläckningsmedel | Vatten i fullstråle. |

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

| | |
|-------------------------------|--|
| Farliga förbränningsprodukter | Inandning av nedbrytningsprodukter kan orsaka hälsoskador. |
|-------------------------------|--|

5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

| | |
|----------------------------|---|
| Personlig skyddsutrustning | Använd andningsskydd som är oberoende av omgivande luft. |
| Andra upplysningar | Låt ej släckvatten från brandbekämpningen hamna i avlopp och vattendrag. Stängda behållare i närheten av branden kan kylas ner med vattendimma. Följ de riktlinjer som gäller vid bränder med kemikalier. |

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

| | |
|-------------------|--|
| Allmänna åtgärder | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
|-------------------|--|

6.2. Miljöskyddsåtgärder

| | |
|---------------------|--|
| Miljöskyddsåtgärder | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
|---------------------|--|

6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

| | |
|-----------------|--|
| Rengöringsmetod | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
|-----------------|--|

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

| | |
|-------------------|--------------------------------------|
| Andra anvisningar | Se skyddsåtgärder i avsnitt 7 och 8. |
|-------------------|--------------------------------------|

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

| | |
|-----------|---|
| Hantering | Vid rätt hantering krävs inga skyddsåtgärder. |
|-----------|---|

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

| | |
|---------|--|
| Lagring | Inga speciella föreskrifter vid lagring. |
|---------|--|

Förhållanden för säker lagring

| | |
|---------------------------------|--|
| Anvisningar angående samlagring | Inga särskilda åtgärder är nödvändiga. |
|---------------------------------|--|

Ytterligare information om lagringsförhållanden Skyddas från frost, hetta och solljus.

7.3 Specifik slutanvändning

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

8.2 Begränsning av exponeringen

Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen Ej relevant.

Andningsskydd

Andningsskydd Vid rätt hantering behövs ingen skyddsutrustning.

Handskydd

Handskydd Vid rätt hantering behövs ingen skyddsutrustning.

Ögon- / ansiktsskydd

Ögonskydd Vid rätt hantering behövs ingen skyddsutrustning.

Hudskydd

Hudskydd (av annat än händerna) Vid rätt hantering behövs ingen skyddsutrustning.

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | |
|---|---|
| Fysisk form | Fast |
| Färg | Flera färger. |
| Lukt | Luktfri. |
| Smältpunkt/smältpunktsintervall | Värde: ~ 70 °C |
| Flampunkt | Värde: 300 °C |
| Nedre explosionsgräns med mätenhet | Kommentar: Ej relevant |
| Övre explosionsgräns med mätenhet | Kommentar: Ej relevant |
| Relativ densitet | Värde: 0,9 g/cm ³ Testtemperatur: 20 °C |
| Löslighet i vatten | Olöslig |
| Kommentarer, Självantändningstemperatur | Data saknas. |
| Kommentarer, Viskositet | Inte relevant. |

9.2 Annan information

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Inga speciella reaktivetsrisici relaterade till denna produkt.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

10.3 Risk för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Överhätta inte för att undvika termisk nedbrytning.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas Undvik hetta, flammor och gnistor.

10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas Oxidationsmedel. Starka syror. Alkaliska ämnen.

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inte känt.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Övriga upplysningar om hälsofara

| | |
|---------|--|
| Allmänt | Produkten är inte toxisk. Inga hälsoskadliga effekter är kända eller förväntade vid avsedd användning. |
|---------|--|

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

| | |
|--------------|---------------------------|
| Ekotoxicitet | Produkten är inte toxisk. |
|--------------|---------------------------|

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

| | |
|------------------------------|---|
| Persistens och nedbrytbarhet | Finns inga data på produkten som sådan. |
|------------------------------|---|

12.3 Bioackumuleringsförmåga

| | |
|-------------------------|---|
| Bioackumuleringsförmåga | Finns inga data på produkten som sådan. |
|-------------------------|---|

12.4 Rörligheten i jord

| | |
|-----------|---|
| Rörlighet | Finns inga data på produkten som sådan. |
|-----------|---|

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

| | |
|-------------------------|---|
| PBT-bedömning, resultat | Den här blandningen innehåller inget ämne som betraktas som persistent, bioackumulerande eller toxiskt (PBT). |
|-------------------------|---|

| | |
|------------------------------|---|
| Resultat av vPvB-bedömningen | Den här blandningen innehåller inget ämne som betraktas som mycket persistent eller mycket bioackumulerande (vPvB). |
|------------------------------|---|

12.6 Andra skadliga effekter

| | |
|---------------------------|---|
| Andra skadliga effekter / | Finns inga data på produkten som sådan. |
|---------------------------|---|

Anmärkning

| | |
|-----------------------------------|---|
| Ytterligare ekologisk information | Finns inga data på produkten som sådan. |
|-----------------------------------|---|

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

| | |
|---|---|
| Specificera lämpliga metoder för avfallshantering | Ingen särskild avfallshantering är nödvändig. |
|---|---|

AVSNITT 14: Transportinformation

14.1. UN-nummer

14.2 Officiell transportbenämning

14.3 Faroklass för transport

| | |
|------------|---|
| Anmärkning | Ej farligt gods enligt bestämmelserna i ADR, RID, IMDG, IATA. |
|------------|---|

14.4 Förpackningsgrupp

14.5 Miljöfaror

14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder

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

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

| | |
|-----------------------------|------------------------------|
| Andra märkningskrav inom EU | Tysk vattenskadeklass: WGK 0 |
|-----------------------------|------------------------------|

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

AVSNITT 16: Annan information

| | |
|--------------------------------|---|
| Leverantörens anmärkningar | Uppgifterna stödjer sig på de kunskaper vi har idag, de ger ingen produktgaranti och ligger inte heller till grund för juridiska rättsförhållanden. |
| Version | 1 |
| Ansvarig för säkerhetsdatablad | ERNST P. AB |