

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 1 av 10

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

1.1 Produktbeteckning

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Art.-No.

525 3203, 525 3204, 525 3254, 525 3315

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

Användning av ämnet eller blandningen

Reparationsmaterial för transportband

1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Leverantör: REMA TIP TOP AG

Gatuadress: Gruber Strasse 65

Stad: D-85586 Poing

Telefon: +49 (0) 8121 / 707 - 100

Ansvarig avdelning: Ansvarig för säkerhetsdatabladet: sds@gbk-ingelheim.de

1.4 Telefonnummer för nödsituationer:

INTERNATIONAL: +49 - (0) 6132 - 84463, GBK GmbH (24h - 7d/w - 365d/a)
Giftinformationscentralen, Swedish Poisons Information Centre: 112

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Förordning (EG) nr 1272/2008

Eye Irrit. 2; H319

STOT RE 2; H373

Aquatic Chronic 2; H411

Ordalydelse av faroangivelserna: se under AVSNITT 16.

2.2 Märkningsuppgifter

Förordning (EG) nr 1272/2008

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten

Dietylmetylbenzendiamin

Signalord: Varning

Piktogram:



Faroangivelser

H319

Orsakar allvarlig ögonirritation.

H373

Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.

H411

Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

Skyddsangivelser

P260

Inandas inte ångor.

P273

Undvik utsläpp till miljön.

P280

Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P314

Sök läkarhjälp vid obehag.

P337+P313

Vid bestående ögonirritation: Sök läkarhjälp.

P391

Samla upp spill.

Särskild märkning av vissa blandningar

EUH208

Innehåller Dibutyltendilaurat. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 2 av 10

2.3 Andra faror

Enligt förordning (EG) nr. 1907/2006 (REACH) innehåller denna produkt inga PBT / vPvB - substanser. Blandningen innehåller inte ämnen som ingår i listan som upprättats i enlighet med artikel 59.1 i REACH för att ha hormonstörande egenskaper eller identifieras inte ha hormonstörande egenskaper i enlighet med kriterierna i Kommissionens delegerade förordning (EU) 2017/2100 eller Kommissionens förordning (EU) 2018/605

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

3.2 Blandningar

Kemisk benämning

Blandning av nedanstående ämnen med tillsatser.

Farliga komponenter

| CAS nr | Kemiskt namn | Mängd/halt | | |
|------------|--|--------------|------------------|--|
| | EG nr | Index nr | REACH nr | |
| | GHS-klassificering | | | |
| 68479-98-1 | Dietylmetylbenzendiamin | < 15 % | | |
| | 270-877-4 | 612-130-00-0 | 01-2119486805-25 | |
| | Acute Tox. 4, Acute Tox. 4, Eye Irrit. 2, STOT RE 2, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H312 H302 H319 H373 H400 H410 | | | |
| 77-58-7 | Dibutyltenndilaurat | < 0,25 % | | |
| | 201-039-8 | 050-030-00-3 | 01-2119496068-27 | |
| | Muta. 2, Repr. 1B, Eye Irrit. 2, Skin Sens. 1, STOT SE 1, STOT RE 1, Aquatic Acute 1, Aquatic Chronic 1; H341 H360FD H319 H317 H370 H372 H400 H410 | | | |

Ordalydelse av H- och EUH-meningar: se under avsnitt 16.

Särskilda koncentrationsgränser, M-faktorer och uppskattad akut toxicitet (ATE)

| CAS nr | EG nr | Kemiskt namn | Mängd/halt |
|------------|---|-------------------------|------------|
| | Särskilda koncentrationsgränser, M-faktorer och uppskattad akut toxicitet (ATE) | | |
| 68479-98-1 | 270-877-4 | Dietylmetylbenzendiamin | < 15 % |
| | dermal: LD50 = > 2000 mg/kg; oral: LD50 = 598 mg/kg | | |
| 77-58-7 | 201-039-8 | Dibutyltenndilaurat | < 0,25 % |
| | M acute; H400: M=1 M chron.; H410: M=1 | | |

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Generell rekommendation

Tag genast av nedstänkta/förorenade kläder.
Kontakta läkare.
För den skadade ur farozonen.

Vid inandning

Förflytta till frisk luft i händelse av inandning av ångor eller sönderdelningsprodukter.
Kontakta läkare vid besvär.

Vid hudkontakt

Vid hudkontakt, skölj genast med mycket vatten.
Vid långvarig hudirritation, uppsök läkare.

Vid ögonkontakt

Spola omedelbart med mycket vatten, även under ögonlocken, i minst 15 minuter.
Uppsök omedelbart läkare.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 3 av 10

Vid nedsväjning

- Framkalla ej kräkning.
- Skölj ur munnen och drick rikligt med vatten.
- Ge aldrig någonting till en medvetslös person.
- Uppsök omedelbart läkare.
- Läkare skall besluta huruvida kräkreflex skall utlösas eller ej.

4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

- Orsakar allvarlig ögonirritation.
- Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering.

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

- Behandla symptomatiskt.

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel

- Skum, pulver, koldioxid (CO₂), vatten besprutning.

Olämpliga släckmedel

- Skarp vattenstråle.

5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

- Vid brand kan uppstå:
Kolmonoxid, koldioxid, nitrosa gaser.

5.3 Råd till brandbekämpningspersonal

- Använd tryckluftsapparat.
- Skyddskläder.

Övrig information

- Låt ej släckningsvatten rinna ut i avlopp, jordmån eller vattendrag. Sörj därför för upptagningsmöjligheter för släckningsvattnet.
- Behållare i närheten av brand kyles med vatten.
- Brandavfall och förorenat släckvatten skall omhändertas enligt föreskrift.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Allmän information

- Sörj för god ventilation.
- För personer i säkerhet.

För annan personal än räddningspersonal

- Undvik inandning av ångor.
- Undvik kontakt med hud, ögon och kläder.

För räddningspersonal

- I händelse av gasbildning använd andningsskydd.
- Använd lämplig personlig skyddsutrustning.

6.2 Miljöskyddsåtgärder

- Får ej släppas ut i avloppet/vattenmiljön/grundvattnet.

6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering

För återhållning

- Förhindra ytspridning (t.ex. genom invallning eller med oljelänsar).

För rengöring

- Samlas upp med inert uppsugande material (t.ex. sand, kiselgur eller liknande).
- Skyffla upp i lämplig behållare för bortskaffande.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 4 av 10

6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Beakta skyddföreskrifter (se avsnitt 7 och 8).
För information om avfallshantering, se avsnitt 13.

AVSNITT 7: Hantering och lagring

7.1 Skyddsåtgärder för säker hantering

Rekommendation för säker hantering

Förvaras väl tillsluten.
Undvik kontakt med huden och ögonen.
Undvik inandning av ångor.
Får endast användas på väl ventilerad plats.

Information om brand- och explosionsskydd

Förvara åtskilt från värme och antändningskällor.
Inga speciella åtgärder mot brand erfordras.

7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Krav på lagerlokaler och förvaringskärl

Förvara behållare väl tillsluten på en torr, sval och väl ventilerad plats.
Rekommenderad lagringstemperatur: 15°C - 25°C

Råd om samförvaring

Oförenlig med:
Oxidationsmedel., Syror och baser

Ytterligare information om lagringsförhållanden

Får ej komma i kontakt med livsmedel, drycker eller djurfoder.

7.3 Specifik slutanvändning

Reparationsmaterial för transportband

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

8.1 Kontrollparametrar

Övrig information Kontrollparametrar

För tillfället finns inga nationella gränsvärden.

8.2 Begränsning av exponeringen

Lämpliga tekniska kontrollåtgärder

Se till att ventilationen är tillräcklig, särskilt i tillstängda rum.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Undvik inandning av ångor.
Undvik kontakt med ögonen och huden.
Tvätta händerna före raster och omedelbart efter hantering av produkten.
Ät, drick eller rök ej under hanteringen.
Ta av och tvätta förorenade kläder innan de används igen.

Ögonskydd/ansiktsskydd

Tätslutande skyddsglasögon (EN 166).
Ögonskjölflaska med rent vatten (EN 15154).

Handskar

Kemikalieskyddshandskar av nitril, nitril/bomull, butyl eller neopren, skiktstyrka minst 0,7 mm, bärtid ca. 480 minuter.
Denna rekommendation baserar sig endast på den kemiska kombinerbarheten och testet enl. EN 374 under laborativ villkor.
Kraven kan variera beroende på aktuell användning. Av denna anledning ska dessutom rekommendationerna från leverantören av skyddshandskarna beaktas.

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 5 av 10

Hudskydd

Långärmad klädsel (DIN EN ISO 6530)

Andningsskydd

Använd lämpligt andningsskydd (gas filter typ A) om ventilationen är otillräcklig (EN 14387).

AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

| | | |
|---|------------------------------|-------------|
| Aggregationstillstånd: | Vätska | |
| Färg: | Röd, Svart | |
| Lukt: | Svag | |
| pH-värde: | | e.b. |
| Tillståndsväxlingar | | |
| Smältpunkt/fryspunkt: | | e.b. |
| Kokpunkt eller initial kokpunkt och kokpunktsintervall: | | > 200 °C |
| Sublimeringspunkt: | | e.t. |
| Mjukningspunkt: | | e.b. |
| Flampunkt: | | > 200 °C |
| Brandfarlighet | | |
| Fast/vätska: | | e.t. |
| Gas: | | e.t. |
| Explosiva egenskaper | | |
| Produkten är inte explosiv. | | |
| Nedre Explosionsgränser: | | e.b. |
| Övre Explosionsgränser: | | e.b. |
| Självantändningstemperatur: | | e.b. |
| Självantändningstemperatur | | |
| Fast form: | | e.t. |
| Gas: | | e.t. |
| Sönderfallstemperatur: | | e.b. |
| Oxiderande egenskaper | | |
| Ej oxiderande. | | |
| Ångtryck: | | e.b. |
| Densitet (vid 23 °C): | 1,07 - 1,1 g/cm ³ | |
| Skrymdensitet: | | e.t. |
| Vattenlöslighet: | | Ej blandbar |
| Löslighet i andra lösningsmedel | | |
| e.b. | | |
| Fördelningskoefficient n-oktanol/vatten: | | e.b. |
| Viskositet, dynamisk (vid 25 °C): | 1000 - 2000 mPa·s | |
| Viskositet, kinematisk: | | e.b. |
| Utriningsstid (vid 25 °C): | | e.b. |
| Relativ ångdensitet: | | e.b. |

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 6 av 10

| | |
|--|------|
| Avdunstningshastighet: | e.b. |
| Test för avskiljning av lösningsmedel: | 0 % |
| Lösningsmedelhalt: | 0 % |

9.2 Annan information

Inga tillgängliga data

AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

10.1 Reaktivitet

Ingen sönderdelning vid förvaring och användning enligt anvisningarna.

10.2 Kemisk stabilitet

Stabil vid normala förutsättningar.

10.3 Risken för farliga reaktioner

Reagerar med syror, alkalier och oxidationsmedel.

10.4 Förhållanden som ska undvikas

För att undvika termisk sönderdelning överhettas inte.

10.5 Oförenliga material

Oxidationsmedel., Syror och baser

10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Inga kända farliga nedbrytningsprodukter.

Vid brand kan uppstå:

Kolmonoxid, koldioxid, nitrösa gaser.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

11.1 Information om faroklasser enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Akut toxicitet

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Toxikologiska uppgifter finnes ej.

ATEblandning/oralt: > 2000 mg/kg

ATEblandning/dermalt: > 2000 mg/kg

Irritation och frätning

Orsakar allvarlig ögonirritation.

Frätande/irriterande på huden: Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Sensibiliserande effekter

Innehåller Dibutyltenndilaurat. Kan orsaka en allergisk reaktion.

Cancerframkallande, mutagena och reproduktionstoxiska effekter

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet - enstaka exponering

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Specifik organtoxicitet - upprepad exponering

Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering. (Dietylmetylbenzendiamin)

Fara vid aspiration

Kriterierna för klassificering kan på grundval av tillgängliga data inte anses vara uppfyllda.

Ytterligare information

Märkningen har genomförts enligt beräkningsmetoden i Förordning (EG) nr 1272/2008.

11.2 Information om andra faror

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 7 av 10

Hormonstörande egenskaper

Inga tillgängliga data

Annan information

Inandning av höga ångkoncentrationer kan orsaka irritation av andningsorgan.

Upprepad eller långvarig exponering kann ge hudirritation och hud inflammationer på grund av produktens avfettande egenskaper.

AVSNITT 12: Ekologisk information

12.1 Toxicitet

Ekologiska data saknas.

Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.

12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Inga tillgängliga data

12.3 Bioackumuleringsförmåga

Inga tillgängliga data

12.4 Rörlighet i jord

Inga tillgängliga data

12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

Ämnena i blandningen uppfyller inte de PBT/vPvB-kriterier som ställts i REACH, bilaga XIII.

12.6 Hormonstörande egenskaper

Denna produkt innehåller inte ett ämne med hormonstörande egenskaper för icke-målorganismer eftersom inga komponenter uppfyller kriterierna.

12.7 Andra skadliga effekter

Vattenförorenande.

Ytterligare information

Spola inte ut i ytvatten eller avloppssystem

AVSNITT 13: Avfallshantering

13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Rekommendation

Återvinning är att föredra framför deponering eller förbränning.

Kan förbrännas, om tillåtet enligt lokala föreskrifter.

Avfallslag nummer-Avfall från överskott/oanvända produkter

080409 AVFALL FRÅN TILLVERKNING, FORMULERING, DISTRIBUTION OCH ANVÄNDNING AV FÄRG, LACK, PORSLINSEMALJ, LIM, FOGMASSA OCH TRYCKFÄRG; Avfall från tillverkning, formulering, distribution och användning av lim och fogmassa (även impregneringsmedel); Lim och fogmassa som innehåller organiska lösningsmedel eller andra farliga ämnen; farligt avfall

Förorenad förpackning

Tomma behållare skall lämnas till lokal återanvändning, återvinning eller sophantering.

Hanteras ej rengjorda förpackningar på samma sätt som produkt.

Förorenade förpackningar bör rengöras och återanvändas.

AVSNITT 14: Transportinformation

Landtransport (ADR/RID)

14.1 UN-nummer:

UN 3082

14.2 Officiell transportbenämning:

MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Dietylmetylbenzendiamin)

14.3 Faroklass för transport:

9

14.4 Förpackningsgrupp:

III

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 8 av 10

Etiketter:

9



Klassificeringskod:

M6

Begränsad mängd (LQ):

5 L / 30 kg

Frigiven mängd:

E1

Transportkategori:

3

Faroklass nummer:

90

Tunnelinskränkning:

-

Insjöfartygstransport/insjöfrakt (ADN)**14.1 UN-nummer:**

UN 3082

14.2 Officiell transportbenämning:

MILJÖFARLIGA ÄMNEN, FLYTANDE, N.O.S. (Dietylmetylbenzendiamin)

14.3 Faroklass för transport:

9

14.4 Förpackningsgrupp:

III

Etiketter:

9



Klassificeringskod:

M6

Begränsad mängd (LQ):

5 L / 30 kg

Frigiven mängd:

E1

Sjötransport/sjöfrakt (IMDG)**14.1 UN-nummer:**

UN 3082

14.2 Officiell transportbenämning:ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
(Diethylmethylbenzenediamine)**14.3 Faroklass för transport:**

9

14.4 Förpackningsgrupp:

III

Etiketter:

9



Marine pollutant:

Yes

Begränsad mängd (LQ):

5 L / 30 kg

Frigiven mängd:

E1

EmS:

F-A, S-F

Flygtransport/flygfrakt (ICAO-TI/IATA-DGR)**14.1 UN-nummer:**

UN 3082

14.2 Officiell transportbenämning:ENVIRONMENTALLY HAZARDOUS SUBSTANCE, LIQUID, N.O.S.
(Diethylmethylbenzenediamine)**14.3 Faroklass för transport:**

9

14.4 Förpackningsgrupp:

III

Etiketter:

9

Begränsad mängd (LQ)
passagerarflyg:

30 kg G

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 9 av 10

| | | |
|--|------|-------|
| Passenger LQ: | Y964 | |
| Frigiven mängd: | E1 | |
| IATA-Packinstruktion - passagerarflyg: | | 964 |
| IATA-Maximal kvantitet - passagerarflyg: | | 450 L |
| IATA-Packinstruktion - fraktflyg: | | 964 |
| IATA-Maximal kvantitet - fraktflyg: | | 450 L |

14.5 Miljöfaror

MILJÖFARLIGT: Ja



14.6 Särskilda skyddsåtgärder

Hantera i enlighet med god yrkeshygien och säkerhetspraxis.

14.7 Bulktransport till sjöss enligt IMO:s instrument

Transporten sker uteslutande i godkända och lämpliga förpackningar.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

EU-föreskrifter

Användningsbegränsningar (REACH, bilaga XVII):

Införande 3, Införande 30, Införande 75

2004/42/EG (VOC): 0 %

Information enligt 2012/18/EU (SEVESO III): E2 Farligt för vattenmiljön

Nationella bestämmelser

Begränsad sysselsättningsmöjlighet: lakta begränsningarna för anställning av minderåriga i direktivet om skydd av minderåriga i arbetslivet (94/33/EG). lakta anställningsbegränsningar i modersskapskyddsdirektivet (92/85/EEG) angående havande eller ammande mödrar.

Vattenfarlighetsklass (D): 2 - vattenskadlig

15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

För detta ämne genomfördes inte någon säkerhetsbedömning.

AVSNITT 16: Annan information

Ändringar från den föregående versionen

Detta datablad innehåller ändringar från den föregående versionen i sektion(er): 1,2,6,7,9,11,12.

Förkortningar och akronymer

ADR = Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route

RID = Règlement concernant le transport international ferroviaire de marchandises dangereuses

ADN = Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par voie de navigation intérieure

IMDG = International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA/ICAO = International Air Transport Association / International Civil Aviation Organization

MARPOL = International Convention for the Prevention of Pollution from Ships

IBC-Code = International Code for the Construction and Equipment of Ships Carrying Dangerous Chemicals in Bulk

Säkerhetsdatablad

enligt förordning (EG) nr 1907/2006

TIP TOP FIXPASTE REMAREP ULTRA 10 PART B

Reviderad datum: 02.09.2022

Produktkod: 00156-0499

Sida 10 av 10

GHS = Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
REACH = Registration, Evaluation, Authorization and Restriction of Chemicals
CAS = Chemical Abstract Service
EN = European norm
ISO = International Organization for Standardization
DIN = Deutsche Industrie Norm
PBT = Persistent Bioaccumulative and Toxic
vPvB = Very Persistent and very Bio-accumulative
LD = Lethal dose
LC = Lethal concentration
EC = Effect concentration
IC = Median immobilisation concentration or median inhibitory concentration

Klassificering av blandningar och den använda bedömningsmetoden enligt förordning (EG) nr 1272/2008 [CLP]

| Klassificering | Klassificeringsförfarandet |
|-------------------------|----------------------------|
| Eye Irrit. 2; H319 | Beräkningsmetod |
| STOT RE 2; H373 | Beräkningsmetod |
| Aquatic Chronic 2; H411 | Beräkningsmetod |

Ordalydelse av H- och EUH-meningar (Nummer och fulltext)

| | |
|--------|--|
| H302 | Skadligt vid förtäring. |
| H312 | Skadligt vid hudkontakt. |
| H317 | Kan orsaka allergisk hudreaktion. |
| H319 | Orsakar allvarlig ögonirritation. |
| H341 | Misstänks kunna orsaka genetiska defekter. |
| H360FD | Kan skada fertiliteten. Kan skada det ofödda barnet. |
| H370 | Orsakar organskador. |
| H372 | Orsakar organskador genom lång eller upprepad exponering. |
| H373 | Kan orsaka organskador genom lång eller upprepad exponering. |
| H400 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer. |
| H410 | Mycket giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. |
| H411 | Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter. |
| EUH208 | Innehåller Dibutyltlenndilaurat. Kan orsaka en allergisk reaktion. |

Ytterligare information

Uppgifterna under avsnitt 4 till 8 och 10 till 12 är delvis inte tillämpliga vid användning och sakkunning hantering av varan (se användnings- och varuinformation), utan hänvisar till spridning av större mängder vid olyckor och avvikelser.

Dessa uppgifter beskriver uteslutande produktens/produkternas säkerhetskrav och baserar sig på vad som är känt i dagsläget.

Leveransspecifikationer framgår av respektive produktdatablad.

De garanterar inga egenskaper hos den beskrivna produkten/de beskrivna produkterna med avseende på garantiföreskrifter enligt lag.

(e.t. - ej tillämplig, e.b. - ej bestämd).

(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)