

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

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

- **1.1 Produktbeteckning**
- **Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover**
- **1.2 Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från -**
- **Ämnets användning / tillredningen** Poleringsmedel
- **1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad**
- **Tillverkare / leverantör:**
E.V.I. GmbH
Gautinger Str. 40a
82061 Neuried
Germany
Tel.: +49 (0)89 745062-0
Fax: +49 (0)89 745062-99
www.e-v-i.de
- **E-postadress för den behöriga person:** sds@kft.de
- **Område där upplysningar kan inhämtas:** Abt. F&E / Regulatory Affairs
- **1.4 Telefonnummer för nödsituationer:**
Giftinformationecentralen
Swedish Poison Control Centre
Karolinska Sjukhuset
17176 Stockholm
Tel.: +46-8-7360384

AVSNITT 2: Farliga egenskaper

- **2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen**
- **Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG eller direktiv 1999/45/EG** Bortfaller
- **2.2 Märkningsuppgifter**
- **Märkning enligt EEC-riktlinjer:**
Produkten är ej märkningsförpliktad enligt EG-riktlinjer/Förordningen om farliga ämnen (GefStoffV).
Sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier bör iaktas.
Fastän denna produkt inte är märkningsförpliktad rekommenderas att rekommendationerna beträffande säkerhet iaktas.
- **S-fraser:**
2 Förvaras oåtkomligt för barn.
- **2.3 Andra faror**
- **Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**
- **PBT:** Ej användbar.
- **vPvB:** Ej användbar.

AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

- **3.2 Kemisk karakterisering: Blandningar**
- **Beskrivning:** Polermedel
- **Farliga ingredienser:** Utgå

AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

- **4.1 Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen**
- **Allmänna hänvisningar:** Vid tvivel eller vid ihållande symptom ska läkare konsulteras.
- **Efter inandning:** Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.

(Fortsättning på sida 2)

SE

Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover

(Fortsättning från sida 1)

- **Efter kontakt med huden:**
Tvåra omedelbart med vatten och spål och spola därefter noggrant.
I allmänhet kan produkten ej irritera huden.
- **Efter kontakt med ögonen:**
Skölj ögonen med vatten med öppna ögonlock i ca 10-15 minuter.
Uppsök läkare vid besvär som kvarstår
- **Efter förtäring:**
Skölj munnen och drick rikligt med vatten.
Framkalla ej kräkning, tillkalla omedelbart läkarhjälp.
- **4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda**
Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **4.3 Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs** Symptomatisk behandling

AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

- **5.1 Släckmedel**
- **Lämpliga släckningsmedel:**
CO₂, släckningspulver eller spridd vattenstråle. Större bränder skall bekämpas med spridd vattenstråle eller alkoholbeständigt skum.
Anpassa brandbekämpningsåtgärderna till omgivningen.
- **Släckningsmedel som är olämpliga av säkerhetsskäl:** Inga
- **5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra**
Vid brand kan följande frigöras:
Kolmonoxid (CO)
Koldioxid (CO₂)
Metalloxider
- **5.3 Råd till brandbekämpningspersonal**
- **Speciell skyddsutrustning:** Använd andningsskyddsutrustning som är oberoende av omgivningsluften.
- **Ytterligare uppgifter**
Brandrester och förorenat släckningsvatten skall omhändertas enligt myndigheternas föreskrifter.
Samla förorenat släckningsvatten separat, det får ej tränga ner i avloppsnätet.

AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- **6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer**
Sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier skall iakttas.
Undvik kontakt med ögonen.
- **6.2 Miljöskyddsåtgärder:**
Hindra produkten från att tränga ner i avloppsnätet eller vattendrag.
Förhindra produkten från att tränga ner i grundlag/jordlager.
- **6.3 Metoder och material för inneslutning och sanering:**
Se till att ventilationen är tillräcklig.
Städa upp mekaniskt.
Sörj för omhändertagning eller avfallshantering i lämpliga behållare.
- **6.4 Hänvisning till andra avsnitt**
Information beträffande säker hantering se avsnitt 7.
Information beträffande personlig skyddsutrustning se avsnitt 8.
Information beträffande avfallshantering se avsnitt 13.

* AVSNITT 7: Hantering och lagring

- **7.1 Försiktighetsmått för säker hantering** Vid sakkunnig användning krävs inga speciella åtgärder.
- **Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd:** De allmänna reglerna för företags brandskydd måste följas.
(Fortsättning på sida 3)

Säkerhetsdatablad

Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover

(Fortsättning från sida 2)

- **7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet**
- **Lagring:**
- **Krav på lagerutrymmen och behållare:** Förvara i rumstemperatur.
- **Hänvisningar beträffande sammanlagring:**
Förvaras åtskilt från livsmedel.
Förvaras separat från fodermedel
Följ nationella bestämmelser för lagring av farliga ämnen
- **Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:** Förvaras torrt.
- **Lagringsklass:** 11 Brännbara fasta ämnen
- **7.3 Specifik slutanvändning** Undvik att produkten torkar ut och därmed eventuellt pulveriseras.

AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

- **Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar:**
En mekanisk ventilering rekommenderas.
Inga övriga uppgifter, se punkt 7.
- **8.1 Kontrollparametrar**
- **Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:**
Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.
- **Ytterligare hänvisningar:**
Eftersom produkten är trögflytande finns det ingen risk för inandning av partiklar. En övervakning av gränsvärdena behövs därför ej.
De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.
- **8.2 Begränsning av exponeringen**
- **Personlig skyddsutrustning:**
- **Allmänna skydds- och hygienåtgärder:**
Sedvanliga försiktighetsåtgärder vid hantering av kemikalier skall iakttas.
Undvik kontakt med livsmedel, drycker och fodermedel.
Tvätta händerna före raster och efter arbetet.
Undvik kontakt med ögonen.
Efter kontakt med substansen i ögat måste ögat sköljas.
Förebyggande hudskydd genom användning av hudskyddssalva.
- **Andningsskydd:** Behövs ej under normala användningsvillkor.
- **Handskydd:** Ej nödvändigt för slutkonsumenten vid normal användning.
- **Handskmaterial -**
- **Handskmaterialets penetreringstid -**
- **Ögonskydd** Erfordras ej.
- **Kroppsskydd:** Bortfaller

* AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

- **9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper**
- **Allmänna uppgifter**
- **Utseende:**

Form:	Pasta
Färg:	Vit
- **Lukt:** Karakteristisk
- **Lukttröskel:** Ej bestämd.
- **pH-värde:** Ej användbar.
- **Ändring av tillståndet**

Smältpunkt / smältområde:	Ej bestämd
Kokpunkt / kokområde:	Ej bestämd

(Fortsättning på sida 4)

Säkerhetsdatablad

Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover

(Fortsättning från sida 3)

· Flampunkt:	270 °C
· Lättantändlighet (fast, gasformig):	Ej bestämd.
· Tändningstemperatur:	Ej bestämd
· Sönderdelningstemperatur:	Ej bestämd.
· Självantändbarhet:	Produkten är ej självantändlig.
· Explosionsfara:	Produkten är ej explosionsfarlig.
· Explosionsgränser:	
Nedre:	Ej användbar
Övre:	Ej användbar
· Brandfrämjande egenskaper	Ej bestämd.
· Ångtryck:	Ej användbar.
· Densitet:	Ej bestämd
· Relativ densitet	Ej bestämd.
· Ångdensitet	Ej användbar.
· Förångningshastighet	Ej användbar.
· Löslighet i / blandbarhet med Vatten:	Olöslig
· Fördelningskoefficient (n-octanol/vatten):	Ej bestämd.
· Viskositet:	
Dynamisk:	Ej användbar.
Kinematisk:	Ej användbar.
· 9.2 Annan information	Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

* AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

- **10.1 Reaktivitet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.2 Kemisk stabilitet**
- **Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas:** Inget sönderfall vid ändamålsenlig förvaring och hantering.
- **10.3 Risken för farliga reaktioner** Inga farliga reaktioner kända.
- **10.4 Förhållanden som ska undvikas** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.5 Oförenliga material:** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- **10.6 Farliga sönderdelningsprodukter:** Inga farliga sönderdelningsprodukter; om föreskrifterna för lagring och hantering följs.

AVSNITT 11: Toxikologisk information

- **11.1 Information om de toxikologiska effekterna**
- **Akut toxicitet:**
- **Klassificeringsrelevanta LD/LC50-värden:**
Det föreligger inte några kvantitativa data över detta materials/denna produkts toxikologi
- **Primär retningseffekt:**
- **På huden:** Ingen irritationsrisk.
- **På ögat:** Ingen irritationsrisk.
- **I andningsvägarna** Ingen irritationsrisk.
- **Sensibilisering:** Ingen sensibiliserande effekt känd.
- **Övriga uppgifter (beträffande den experimentella toxikologin):**
- **Cancerframkallande, mutagen samt reproduktionstoxisk verkan:**
Cancerogenitet: inga data tillgängliga

(Fortsättning på sida 5)

Säkerhetsdatablad
Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover

(Fortsättning från sida 4)

Reproduktionstoxicitet: inga data tillgängliga

Mutagenicitet: inga data tillgängliga

• **Subakut till kronisk toxicitet:**

• **Specifik organtoxicitet (STOT) – enstaka exponering:** Ingen klassificering

• **Specifik organtoxicitet (STOT) – upprepad exponering:** Ingen klassificering

• **Fara vid aspiration:** Ej relevant

• **Ytterligare toxikologiska hänvisningar:**

Produkten är ej märkningsförpliktad enligt beräkningsmetoden i EG's Allmänna klassificeringsriktlinjer för tillredningar i den senaste giltiga versionen.

*** AVSNITT 12: Ekologisk information**

• **12.1 Toxicitet**

• **Akvatisk toxicitet:** Det föreligger oss för tillfället inte några kvantitativa data över den akvatiska toxiciteten .

• **12.2 Persistens och nedbrytbarhet** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

• **12.3 Bioackumuleringsförmåga** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

• **12.4 Rörligheten i jord** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

• **Ytterligare ekologiska hänvisningar:**

• **Allmänna hänvisningar:**

Vattenföroreningsklass 1 (Självtvärdering): liten risk för vattenförorening.

Enligt bilaga 4 i Förvaltningsföreskrifter om ämnen som är farliga för vatten (VwVwS)

Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet i utspätt tillstånd resp. i större mängder.

Fara för dricksvatten om större mängder tränger in under jorden eller i vattendrag

• **12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen**

• **PBT:** Ej användbar.

• **vPvB:** Ej användbar.

• **12.6 Andra skadliga effekter** Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

AVSNITT 13: Avfallshantering

• **13.1 Avfallsbehandlingsmetoder**

• **Rekommendation:**

Små mängder kan deponeras tillsammans med hushållsavfall.

Avfallshantering enligt regionala myndigheters föreskrifter.

• **Ej rengjorda förpackningar:**

• **Rekommendation:**

Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.

Endast helt tömda förpackningar får lämnas in för återvinning.

AVSNITT 14: Transport information

• **14.1 UN-nummer**

• **ADR, ADN, IMDG, IATA** Utgå

• **14.2 Officiell transportbenämning**

• **ADR, ADN, IMDG, IATA** Utgå

• **14.3 Faroklass för transport**

• **ADR, ADN, IMDG, IATA**

• **Klass** Utgå

• **14.4 Förpackningsgrupp**

• **ADR, IMDG, IATA** Utgå

(Fortsättning på sida 6)

Säkerhetsdatablad

Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 01.07.2013

Version: 2

Omarbetad: 01.07.2013

Handelsnamn: QUIXX X-Press Scratch Remover

(Fortsättning från sida 5)

· 14.5 Miljöfaror:	
· Marine pollutant:	Nej
· 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder	Ej användbar.
· 14.7 Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL 73/78 och IBC-koden	Ej användbar.
· Transport / ytterligare uppgifter:	Inget farligt ämne enligt förordningarna ovan.

AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

- **15.1 Föreskrifter/lagstiftning om ämnet eller blandningen när det gäller säkerhet, hälsa och miljö**
- **Nationella föreskrifter:**
- **Vattenförorening - riskklass:** WGK 1 (Självtvärdering): liten risk för vattenförorening.
- **15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning:** En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

* AVSNITT 16: Annan information

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produktgenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

- **Orsaker för ändringar** Allmän omarbetning
- **Ersätter versionen från:** 04.04.2013
- **Område som utfärdar datablad:**
KFT Chemieservice GmbH
Im Leuschnerpark. 3 64347 Griesheim
Postfach 1451 64345 Griesheim
Germany

Tel.: +49 6155 86829-0
Fax: +49 6155 86829-25
Säkerhetsdatablad service: +49 6155 86829-22
- **Tilltalspartner:** Angela Ersöz
- **Förkortningar och akronymer:**
ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)
RID: Règlement international concernant le transport des marchandises dangereuses par chemin de fer (Regulations Concerning the International Transport of Dangerous Goods by Rail)
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
- **Källor** Information från tillverkaren
- * **Data ändrade gentemot föregående version** Kapitlen markerade med * har ändrats jämfört med förra versionen.