



# SÄKERHETS DATABLAD

## Kniparen

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 28.01.2014

#### 1.1. Produktbeteckning

Produktnamn Kniparen

SDB behöver ej tillhandahållas Krav på säkerhetsdatablad bortfaller eftersom produkten definieras som en vara enligt REACH.

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

Användningsområde Brandtätning.

#### 1.3 Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad

Företagsnamn ESSVE Produkter AB

Besöksadress Esbogatan 14

Postadress P.O. Box 7091

Postnr. SE-164 74

Postort Kista

Land Sweden

Telefon +4686236100

Fax +468926865

Webbadress <http://www.essve.com>

Kontaktperson Dick Johansson (dick.johansson@essve.se)

#### 1.4. Telefonnummer för nödsituationer

Nödtelefon Telefon: 112

Beskrivning: Giftinformationscentralen

### AVSNITT 2: Farliga egenskaper

#### 2.1 Klassificering av ämnet eller blandningen

Ämnets / blandningens farliga egenskaper Anses inte som hälso- eller miljöfarlig enligt gällande lagstiftning.

#### 2.2. Märkningsuppgifter

Andra anmärkningar Bedömd som ej märkningspliktig. Riskfraser skall ej anges.

### 2.3. Andra faror

Andra faror Inte relevant.

## AVSNITT 3: Sammansättning/information om beståndsdelar

### 3.2. Blandningar

Ämne, kommentar Inga klassificerade ämnen över 0,1 % ingår.

## AVSNITT 4: Åtgärder vid första hjälpen

### 4.1. Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen

Allmänt Inte relevant.

Inandning Inte relevant.

Hudkontakt Inte relevant vid normal användning.

Ögonkontakt Inte relevant.

Förtäring Inte relevant.

### 4.2 De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda

Information till  
hälsovårdspersonal Behandla symptomatiskt.

### 4.3 Beskrivning av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Andra upplysningar Ingen information.

## AVSNITT 5: Brandbekämpningsåtgärder

### 5.1 Släckmedel

Lämpliga släckmedel Produkten är inte brännbar. Tag hänsyn till ev. andra kemikalier vid val av brandsläckningsmedel.

### 5.2 Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra

Brand- och explosionsrisker Produkten är inte brännbar.

### 5.3. Råd till brandbekämpningspersonal

Brandsläckningsmetoder Följ arbetsplatsens allmänna försiktighetsåtgärder vid brand.

## AVSNITT 6: Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

### 6.1 Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer

Personliga skyddsåtgärder Inte relevant pga produktens bruk.

### 6.2. Miljöskyddsåtgärder

Miljöskyddsåtgärder Inte relevant pga produktens bruk.

### 6.3. Metoder och material för inneslutning och sanering

Rengöringsmetod                      Produkten samlas upp och överförs till lämplig behållare för återanvändning.

### 6.4 Hänvisning till andra avsnitt

Andra anvisningar                      Se avsnitt 7, 8 och 13.

## AVSNITT 7: Hantering och lagring

### 7.1 Försiktighetsmått för säker hantering

Hantering                                      Inga särskilda försiktighetsåtgärder angivna för hantering.

### 7.2 Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet

Lagring    Förvara vid rumstemperatur.

### 7.3 Specifik slutanvändning

Specifika användningsområden                      Identifierade användningar för denna produkt anges i avsnitt 1.2.

## AVSNITT 8: Begränsning av exponeringen/personligt skydd

### 8.1 Kontrollparametrar

Övrig information om gränsvärden                      Inte relevant.

### 8.2 Begränsning av exponeringen

#### Andningsskydd

Andningsskydd                                      Andningsskydd krävs inte.

#### Handskydd

Handskydd    Användning av handskar krävs inte vid normala förhållanden.

#### Ögon- / ansiktsskydd

Ögonskydd    Inte relevant.

#### Hudskydd

Hudskydd (av annat än händerna)                      Vanliga arbetskläder.

## AVSNITT 9: Fysikaliska och kemiska egenskaper

### 9.1 Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper

Fysisk form    Fast ämne.

Färg    Se förpackning

Lukt    Ingen karakteristisk lukt.

### 9.2 Övriga uppgifter

## Andra fysiska och kemiska egenskaper

Kommentarer Ingen information.

### AVSNITT 10: Stabilitet och reaktivitet

#### 10.1 Reaktivitet

Reaktivitet Inte relevant.

#### 10.2 Kemisk stabilitet

Stabilitet Stabil vid normala temperaturer och rekommenderad användning.

#### 10.3 Risken för farliga reaktioner

Risken för farliga reaktioner Inte relevant.

#### 10.4 Förhållanden som ska undvikas

Förhållanden som skall undvikas Inte relevant.

#### 10.5. Oförenliga material

Material som skall undvikas Inte relevant.

#### 10.6 Farliga sönderdelningsprodukter

Farliga sönderdelningsprodukter Inte relevant.

### AVSNITT 11: Toxikologisk information

#### 11.1 Information om de toxikologiska effekterna

Andra toxikologiska data Inga kända kroniska eller akuta hälsorisker.

### AVSNITT 12: Ekologisk information

#### 12.1 Toxicitet

Ekotoxicitet Klassificeras inte som miljöfarligt. Produkten innehåller ett ämne som är mycket giftigt för vattenlevande organismer och som kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

#### 12.2 Persistens och nedbrytbarhet

Persistens och nedbrytbarhet Produkten förväntas inte vara biologiskt nedbrytbar.

#### 12.3 Bioackumuleringsförmåga

Bioackumuleringsförmåga Inte relevant.

#### 12.4 Rörlighet i jord

Rörlighet Inte relevant.

#### 12.5 Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT-bedömning, resultat Data saknas.

## 12.6 Andra skadliga effekter

Ytterligare ekologisk information Data saknas.

## AVSNITT 13: Avfallshantering

### 13.1 Avfallsbehandlingsmetoder

Produkten är klassificerad som Nej farligt avfall

## AVSNITT 14: Transportinformation

### 14.1. UN-nummer

Kommentarer Inte relevant.

### 14.2 Officiell transportbenämning

Kommentarer Inte relevant.

### 14.3 Faroklass för transport

### 14.4 Förpackningsgrupp

Kommentarer Inte relevant.

### 14.5 Miljöfaror

Kommentarer Inte relevant.

### 14.6 Särskilda försiktighetsåtgärder för användare

Särskilda säkerhetsföreskrifter för användare Inte relevant.

### 14.7. Bulktransport enligt bilaga II till MARPOL och IBC-koden

#### Annan relevant information.

Annan relevant information. Produkten omfattas ej av internationella eller EU regler gällande transport av farligt gods (IMDG, ICAO/IATA, ADR/RID).

## AVSNITT 15: Gällande föreskrifter

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

Referenser (lagar/förordningar) Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1907/2006 av den 18 december 2006 om registrering, utvärdering, godkännande och begränsning av kemikalier (Reach), inrättande av en europeisk kemikaliemyndighet, ändring av direktiv 1999/45/EG och upphävande av rådets förordning (EEG) nr 793/93 och kommissionens förordning (EG) nr 1488/94 samt rådets direktiv 76/769/EEG och kommissionens direktiv 91/155/EEG, 93/67/EEG, 93/105/EG och 2000/21/EG, med ändringar.

## 15.2 Kemikaliesäkerhetsbedömning

En Nej  
Kemikaliesäkerhetsbedömning  
har utförts

### AVSNITT 16: Övrig information

Leverantörens anmärkningar Upplysningarna i detta säkerhetsdatablad baseras på de upplysningar som vi känt till vid tidpunkten för utarbetandet av säkerhetsdatabladet och de har getts under förutsättningen att produkten används under de angivna förhållanden och i överensstämmelse med det användningssätt som specificeras på förpackningen eller i relevant teknisk litteratur. All annan användning av produkten, ev. tillsammans med andra produkter eller processer, sker på användarens eget ansvar.