

**1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET**

*Produktnamn:* Sikacryl-Vent  
*Kemisk/teknisk produktbenämning:* Akrylatbaserad tätningsmassa för ventilationsrör  
*Leverantör/tillverkare:* Sika Sverige AB, Box 6009, 175 06 JÄRFÄLLA  
*Telefon:* 08-621 89 00 *Telefax:* 08-621 89 89  
*Utfärdare:* Ekologi & Miljö  
*Vid olycksfall:* Giftinformationscentralen, Karolinska Sjukhuset, telefon 08-33 12 31

**2. SAMMANSÄTTNING/ÄMNE NAS KLASSIFICERING**

<i>Hälso-/miljöfarliga ämnen</i>	<i>Cas.nr.</i>	<i>Halt %</i>	<i>Symbol/R-fras</i>
-			
<i>Övriga ämnen</i>	<i>Cas.nr.</i>	<i>Halt %</i>	<i>Symbol/R-fras</i>
Akrylatdispersion		30-40	
Mg-Ca-karbonat	16389-88-1	50-60	
Etanol	64-17-5	1-5	F 11

**3. FARLIGA EGENSKAPER**

*Hälsorisker:* Klassificeras som ej hälsofarlig.  
*Miljöfara:* Bedöms som ej miljöfarlig.  
*Brand:* Klassificeras som ej brandfarlig.  
*Fysikaliska/kem. risker:* Inga kända.

**4. FÖRSTA HJÄLPEN**

*Inandning:* Ej tillämpligt.  
*Hudkontakt:* Tvätta med tvål och vatten.  
*Stänk i ögonen:* Skölj med vatten.  
*Förtäring:* Drick mjölk eller vatten.

**5. ÅTGÄRDER VID BRAND**

I en brandsituation släck med pulver, koldioxid, skum eller fin vattendusch. Flytta utsatt material till ej brandhotat utrymme.

**6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP**

*Personskydd:* Behövs ej.  
*Miljöskydd:* Hindras från att komma i avlopp eller vattendrag.  
*Saneringsmetod:* Valla in med torvströ, jord, sand eller liknande och samla upp mekaniskt.

**7. HANTERING OCH LAGRING**

*Hantering:* Inget särskilt utöver normal hänsyn.  
*Lagring:* Förvaras torrt och svalt i öppnad originalförpackning.

**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER**

Vid arbete med kemiska produkter skall god arbetshygien alltid iakttas. Beroende på hanterad mängd och arbetsförhållande kan andningsskydd av typ A2, skyddshandskar samt skyddsglasögon vara nödvändigt. Rådgör alltid med kompetent leverantör vid val av personlig skyddsutrustning.

**9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER**

<i>Beskrivning (form, färg, lukt):</i>	Pigmenterad pasta, nästan luktfri.		
<i>Kokpunkt:</i>	100 °C	<i>Densitet:</i>	1540 kg/m <sup>3</sup>
<i>Flampunkt:</i>	- °C	<i>pH-värde:</i>	-
<i>Ångtryck:</i>	- hPa	<i>Expl. område:</i>	- vol-%
<i>Lösl. i vatten:</i>	Ja		
<i>Lösl. i andra lösningsmedel:</i>	Ja		

**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

*Stabilitet:* Stabil vid avsedd användning.  
*Farliga reaktioner:* Inga kända.

**11. TOXIKOLOGISK INFORMATION**

*Inandning:* Ej tillämpligt.  
*Hudkontakt:* Långvarig kontakt med huden kan verka uttorkande och irriterande.  
*Kontakt med ögon:* Kan orsaka skada genom limningseffekt.  
*Förtäring:* Mindre mängder bedöms inte ha någon inverkan.

**12. EKOTOXIKOLOGISK INFORMATION**

Ekotoxikologiska data för produkten saknas. Produkten i härdat skick har erfarenhetsmässigt visat sig ha en livslängd av minst 10 år. Bryts ner mycket långsamt i naturen.



### 13. AVFALLSHANTERING

Betraktas inte som farligt avfall. Vid hantering av stora mängder kontakta det lokala avfallsbolaget/miljömyndigheten. Tillverkaren är ansluten till REPA-systemet. Tömda förpackningar av plast, metall eller papp tas omhand av respektive materialbolag eller utsedd entreprenör.

### 14. TRANSPORTINFORMATION

Ej farligt gods. Produkten kräver värmetransport vintertid.

### 15. GÄLLANDE BESTÄMMELSER

Klassificering/märkning

Faroklass: -  
Symbol(er): -  
Riskfraser: -  
Skyddsfraser: Använd lämpliga skyddshandskar.

### 16. ÖVRIG INFORMATION

Tillverkningen certifierad enligt ISO 9001 och 14001.

Produkten klassificerad enligt KIFS 1999:3.

Informationen i detta varuinformationsblad överensstämmer med vår kunskapsnivå vid tidpunkten för publikation. Det lämnas inga garantier. Våra senast uppdaterade allmänna försäljnings- och leveransvillkor skall tillämpas. Vänligen läs produktblad före all användning och behandling.