

# HRIIPA

## Säkerhetsdatablad i överensstämmelse med Förordning (EG) Nr. 1907/2006 (REACH)

Upprättat: 2025-12-16

Uppdaterat:

Version: 1

### 1. Produktens namn och tillverkare

#### 1.1 Produktbeteckning

- \* Artikelnummer 102
- \* Produktnamn BaSiliCoat **Primer**

*Denna produkt är en blandning*

#### 1.2 Tillverkare/Leverantör(Den som tillhandahåller säkerhetsdatabladet)

- \* Företagsnamn Hripa Sweden AB
- \* Postadress Pumpvägen 9  
549 37 Skövde
- \* E-post: [info@hripa.se](mailto:info@hripa.se) Hemsida: [www.hripa.se](http://www.hripa.se)
- \* Kontaktperson: Lars Uhrbom, Tel: 070-564 57 88

#### 1.3 Kontaktuppgifter vid nödsituationer

- \* 112(Begär Giftinformation vid behov)

### 2. Farliga egenskaper

Ej märkningspliktig produkt

### 3. Innehåll/information om beståndsdelar

A"mne	CAS-nr	Koncentration %	Riskklass
Akrylpolymer	-	25-35	-
Vatten	-	> 50	-

### 4. Första hjälpen

- Hudkontakt: Ta av förorenade kläder och tvätta huden med tvål och vatten.
- Ögonkontakt: Ta bort kontaktlinser. Skölj med mycket vatten i minst 15 min.
- Inandning: Flytta till frisk luft.
- Intag: Sök läkare. Framkalla inte kräkning hos medvetslös person.

### 5. Brandbekämpning

- Släckmedel: Vatten, sand, skum.

- Särskilda risker: Ingen specifik.
- Skyddsutrustning: Standard skydd.

## 6. Åtgärder vid spill

- Håll obehöriga borta.
- Använd skyddshandskar och skyddskläder.
- Undvik att produkten når avlopp, mark eller grundvatten.
- Absorbera med sand eller kiselgur.

## 7. Hantering och lagring

Hantera enligt god kemikaliehygien. Förvara i tättslutna behållare på torr och välventilerad plats. Får ej frysas.

## 8. Begränsning av exponering/personligt skydd

- Ventilation: Säkerställ god ventilation.
- Andningsskydd: Mask vid sprutning.
- Händer: Handskar vid långvarig användning.
- Ögon: Skyddsglasögon vid risk för stänk.

## 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Trögflytande vätska

Lukt: Svag

pH: 8,5

Kokpunkt: >100°C

Flampunkt: >100°C

Densitet: 1,01

Vattenlöslig

## 10. Stabilitet och reaktivitet

Stabil under normala användningsförhållanden. Inga farliga nedbrytningsprodukter.

## 11. Toxikologisk information

- Produkten har inte testats men anses ofarlig.
- Långvarig exponering kan irritera andningsorgan vid sprutning.

## 12. Ekologisk information

- Får ej släppas ut i avlopp, mark eller grundvatten.
- Ingen bioackumulering känd.

### **13. Avfallshantering**

- Avfall: Märk och lämna till mottagningsstation för farligt avfall.
- Förpackningar: Behandla som produkten själv.

### **14. Transportinformation**

Ej märkningspliktig för transport.

### **15. Gällande lagstiftning och märkning**

Produkten är ej märkningspliktig enligt gällande regler. Baseras på EU- och isländska föreskrifter.

### **16. Övrig information**

Vattenbaserad primer. Information baserad på råvarutillverkarens uppgifter.