



BYGGVARU- & MILJÖDEKLARATION

Enligt anvisningar från Byggsektorns Kretsloppsråd samt
Sveriges Limleverantörers Förenings riktlinjer.

PRODUKTINFORMATION

PRODUKTNAMN: UNIVERSAL KS 1
VARUBESKRIVNING: FIRESEAL, BRANDTÄTNINGSSYSTEM.
Svällande brandskyddsfärg, framför allt till elektriska kablar.
TYPGODKÄNNANDE:
ARTIKELNUMMER: 100 815, 100 817
MILJÖMÄRKNING: Ej relevant (kriterier saknas).

FÖRETAGSINFORMATION

LEVERANTÖR: Essve Produkter AB, Box 770, 191 27 Sollentuna. Internet: www.essve.se
KONTAKTPERSON: Dick Johansson, tel. 08-623 61 00

MILJÖARBETE

MILJÖPOLICY: Ja
MILJÖLEDNINGSSYSTEM: ISO 14001
MILJÖCERTIFIERING: Ja, daterad 2000-09-18, certifikatnummer 2000-SKM-AE-298.
TILLSTÅNDSPLIKT: Nej, företaget är ej tillståndspliktigt.

INNEHÅLLSDEKLARATION

Varuinformationsblad, i enlighet med *Kemikalieinspektionens Föreskrifter KIFS 1994:12*, finns tillgängligt hos leverantören.

Ämnen	CAS Nr	Halt %	R-fraser	Klassificering/lista
Polyvinylacetat dispersion (vattenbaserad)		10-30		
Kresyldifenylfosfat	26444-49-5	5-10	N; R50, R53	*
Ammoniumpolyfosfat		10-30		
Polyalkoholblandning		10-30		
Titandioxid	13463-67-7	5-10		

Ämne klassificerat som allergiframkallande = A, *Kemikalieinspektionens KIFS 1994:12*, 1999:3 = K, Begränsningslista = B, OBS-lista = O samt miljöfarligt ämne enligt *KIFS 1994:12*, 1999:3 = M.

* Egen klassificering.

Förekommer allergiframkallande ämnen: Nej

Om Ja, vilka:

Övriga kommentarer:

- Innehåller kresyldifenylfosfat som är mycket giftigt för vattenorganismer och kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- Direktkontakt med produkten kan orsaka sveda och mild rodnad. Stänk i ögonen kan ge sveda.

BYGGVARU- & MILJÖDEKLARATION UNIVERSAL KS 1

Toxikologisk data: Kresyldifenylfosfat är mycket giftigt för vattenorganismer: LC₅₀ fisk 96h: 3mg/l vatten, LC₅₀ Daphnia 48h: 1mg/l vatten, IC₅₀ Alger 72h: 0,6 mg/l vatten.

Kresyldifenylfosfat kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön: Log P_{ow} 4,41

1. INGÅENDE MATERIAL

	Energi		F/EF ¹	Utsläpp		Inverkan på mark	Kommentarer
	Typ	F/EF ¹		Mängd MJ/m ³	Luft		
Råvaror/ insatsvaror							
Tillsatser							
Återvunnet material i råvaran							Inget, ej tillämpbart

¹ F = Förnyelsebar, EF = Ej förnyelsebar

Ursprungsland för råvaror:

Övrigt:

2. PRODUKTION/TILLVERKNING

	Energi		Utsläpp		Inverkan på mark	Kommentarer
	Typ	F/EF ¹	Mängd MJ/m ³	Luft		
Processen						

¹ F = Förnyelsebar, EF = Ej förnyelsebar

Övrigt:

Finns koncessionsvillkor hos tillverkaren? Nej, ej relevant.

Uppkommer restprodukter vid produktion? Ja

Redovisa eventuella restprodukter som uppkommer vid produktion: Inget farligt avfall uppstår i samband med produktionen.

3. DISTRIBUTION AV FÄRDIG BYGGVARA

Produktionsort/land: Tyskland

Transportsätt:

Lastbil: 90 %

Båt: 10 %

Distributionssätt (från leverantör till kund): Essve Produkter AB använder huvudsakligen vägtransporter. Dessa samordnas mellan tillverkare, lager och kunder i form av veckoleveranser. Bilspedition Sverige (en division till BTL) anlitas för inrikes vägtransporter. BTL har startat uppbyggnaden av ett miljöledningssystem enligt miljöstandard ISO 14001. Vissa divisioner är redan certifierade och hela BTL beräknas vara certifierat år 2001. Smågoods skickas per post.

BYGGVARU- & MILJÖDEKLARATION UNIVERSAL KS 1

Emballage:

Plast: 100 % (Polyeten-hinkar)

Väl tömda förpackningar lämnas:

- Kartong och emballageplast lämnas till respektive insamlingsfraktion.
- Plasthinkar lämnas till insamlingsfraktionen för plastförpackningar.

Essve Produkter AB är anslutet till REPA-registret org.nr 556252-1515

4. BYGGSCHEDET

Byggproduktion/användningsskedet

Utrustningsbehov: Normala transporter och hanteringssystem

Förbrukningsmaterial: -

Emissioner till vatten och luft: Inga kända

Risk för markskador vid lagring och användning? Inga kända

Rengöring: Rengör omedelbart med vatten.

Uppkommer farligt avfall vid användning? Nej

Kommentarer: -

Byggvaruanpassning

Kan olika förpackningsvolymmer tillhandahållas? Nej

Kommentarer: Produkten erhålls i 25 kg plasthinkar.

5. BRUKSSKEDET

Drift, speciella krav

Drift av installationer: Ej tillämbart

Behov av produkter/varor: Ej tillämbart

Utsläpp till luft/vatten: Ej tillämbart

Underhåll, speciella krav

Underhållsbehov: Ej tillämbart

Utsläpp till luft/vatten: Ej tillämbart

Livslängd

Lagringstid: Kan lagras i ca 18 månader vid rumstemperatur och i originalförpackning.

Livslängd:

6. RIVNING

Demontering: Ej tillämbart

BYGGVARU- & MILJÖDEKLARATION UNIVERSAL KS 1

7. RESTPRODUKTER, AVFALL

Restprodukter/avfallshantering

	Ja	Nej	Kommentarer
Återanvändning:		X	Ej tillämbart
Materialåtervinning:		X	Ej materialåtervinning av produkten, dock möjligt av plasttinkar.
Energiutvinning/förbränning:		X	Ej energiutvinning av produkten, dock möjligt att förbränna emballaget
Kan varan deponeras?	X		
Skall varan hanteras som farligt avfall?		X	

8. INNE MILJÖ

Hantering/användning

Skyddsanvisningar under byggprocessen:	<ul style="list-style-type: none">• Sörj för god ventilation.• Vid aerosolbehandling bör andningsskydd med partikelfilter P2 användas.• Skyddshandskar och skyddsglasögon efter behov.
Hygieniska gränsvärden: (Arbetskyddsstyrelsens Författningssamling (AFS 2000:3))	-
Egen emissioner:	Vid brand kan ammoniak avges.
Krav på omgivande material:	-

Drift

Underhåll:	Ej tillämbart
Ljudnivå:	Ej tillämbart
Elektriska och magnetiska fält:	Ej tillämbart