



# AP 999 SILIKONI

## TUOTEKUVAUS

Silikonitiiviste AP 999 luo nopean ja pysyvän tiivisteeseen, joka korvaa korkin, huovan, kumin, paperin, asbestin tai muita tehdasmääritettyjä tiivisteitä. Soveltuu moottoreihin, joissa käytetään lambdasondia. Antaa joustavan ja kestävä tiivisteeseen. Tarttuu metalliin, muoviin, vinyyliin, betoniin ja lasiin. Eristää ja tiivistää sähköjärjestelmiä. AP 999 on vesitiivis eikä aiheuta korroosiota.

### **Käyttökohteita:**

Venttiilikannet, haaroitusputket, poistot, vesipumput, nokka-akselit, vaihteistot, imuputket, laipalliset putket, sähkö- ja merisovellukset ym.

### **Kemiallinen vastustuskyky:**

Öljy, vaihteistoöljy, dieselpolttoaine, bensiini, rasva, glykoli, vesi ja höyry.

### **Täyttää seuraavien valmistajien vaatimuksia:**

<b>Toyota:</b>	00295-00102, 00295-01281, 00295001208.
<b>Nissan:</b>	999MP-A7007.
<b>Mitsubishi:</b>	MD997740, MD 9977110
<b>Hyundai:</b>	4C116-21000.
<b>Honda:</b>	08718-55000040E, HC2963817.
<b>Acura:</b>	08718-550030E.

## TUOTEOMINAISUUDET

Väri	Harmaa
Lämpötila-alue	-73°C - 343°C
Kovuus Shore A	33
Vetolujuus	275 N/mm <sup>2</sup>
Sähkölujuus	500V/mm
Laajentumiskerroin	335 %
Ominaispaino	1,05
Kovettumisaika (kosketuskuiva)	30 min
Kovettumisjärjestelmä	Oxim

## KÄYTTÖOHJE

Puhdista rasva ja lika saumapinnoista. Voit käyttää Scantechin yleispuhdistusainetta. Pursota AP 999 toiselle pinnalle ja anna tuotteen kovettua "kosketuskuivaksi" noin 10 minuuttia ennen osien asentamista yhteen. ter innan detaljerna monteras samman. Poista ylimääräinen silikoni veitsen avulla. Tuote kovettuu täysin 10 - 12 tunnissa. Käytön jälkeen jätä pieni silikonituppo annostelunokkaan, niin tuote ei kovetu pakkauksessaan.



## KÄYTTÖTURVATIEDOTE

### 1. TUOTTEEN JA YRITYKSEN NIMI

**Tuotenimi:** AP 999 SILIKONI  
**Tuotekoodi:** 1960  
**Toimittaja:** SCANTECH Suomi OY  
Volmarinkatu 15, 40720 JYVÄSKYLÄ  
Puh: 014-620 150, Faksi: 014-620 158  
**Yhteyshenkilö:** Janne Prusti

### 2. KOOSTUMUS/AINEIDEN LUOKITUS

Aine	CAS-nro.	Pitoisuus	Vaarasymboli/R-koodi
Polydimetyylisiloksaani	63148-62-9	10-15%	--
Polydimetyylisiloksaani, hydroksiterminoitu	70131-67-8	35-40%	
Kalsiumkarbonaatti	471-34-1	30-35%	
Piidioksidi	71889-01-5	5-10%	
Trisbutanonoksimvinyylisilaani	2224-33-1	3-5%	

### 3. VAARALLISET OMINAISUUDET

Ärsyttää. Kovettumaton tuote voi ärsyttää silmiä ja hengityselimiä.

### 4. ENSIAPU

**Sisäänhengitys:** Raitista ilmaa.  
**Ihokosketus:** Pyyhi pois käyttäen paperia tai pyyhinliinaa, pese pois käyttäen saippuaa ja vettä.  
**Silmäkosketus:** Huuhtele käyttäen runsaasti vettä. Ota yhteys lääkäriin.  
**Nauttiminen:** Anna paljon vettä, ota yhteys lääkäriin. Älä aiheuta oksentamista.

### 5. TOIMENPITEET PALON SATTUESSA

- 5.1 Sammuta palo vaahdon tai jauheen avulla.  
5.2 Suojavarustus: ei vaatimuksia.

### 6. TOIMENPITEET VUODON/ TAHATTOMAN PÄÄSTÖN SATTUESSA

- 6.1 Aine imeytetään hiekkaan, käsitellään kiintojätteenä.  
6.2 Suojavarustus: Käytä suojavaatetusta ja -käsineitä.  
6.3 Noudata paikallisia määräyksiä.

### 7. KÄSITTELY JA VARASTOINTI

**Käsittely:** Vältä kosketusta ihon kanssa ja aineen sisään hengitystä.  
**Varastointi:** Varastoidaan viileässä ja kuivassa paikassa. Säilytetään suljetussa pakkauksessa ja suojellaan kosteudelta.

## 8. ALTISTUKSEN RAJOITTAMINEN/ HENKILÖKOHTAISET SUOJATOIMENPITEET

- 8.1 Järjestä hyvä tuuletus.  
8.2 Vältä kosketusta ihon ja silmien kanssa.  
8.3 Käytä suojalaseja ja -käsineitä.

## 9. FYSIKAALISET JA KEMIALLISET OMINAISUUDET

Harmaa pasta, jossa on heikko haju. Ei ole vesiliukoinen  
**Suhteellinen tiheys** 1,05 g/cm<sup>3</sup>

## 10. VAKAUS JA REAKTIOALTTIUS

Normaalissa varastoinnissa ja käsittelyssä ei tunneta mitään vaarallisia ominaisuuksia.  
Tuote kovettuu kostuessaan.

## 11. TOKSIKOLOGINEN TIETO

Kovettumisen jälkeen tuote ei ole mutageeninen eikä vaarallinen ihmisille tai ympäristölle.  
Kovettumaton tuote voi ärsyttää ihoa, silmiä ja hengityselimiä. Kostuessaan tuote synnyttää pienen määrän metyylietyyliketoksiimia, joka ärsyttää ihoa, limakalvoja ja hengityselimiä.

## 12. YMPÄRISTÖTOKSIKOLOGINEN TIETO

Tutetta ei luokitella ympäristövaaralliseksi.

## 13. JÄTTEENKÄSITTELY

Ota ympäristövaarallinen jäte talteen. Saastunut pakkaus luokitellaan ympäristövaaralliseksi tuotteeksi.

## 14. KULJETUSTIETO

Ei vaarallista kuljettaa.

## 15. VOIMASSA OLEVAT MÄÄRÄYKSET/ LUOKITUS, MERKINTÄ

Vaarasymboli: Andreaksenristi  
Vaarakoodi: Xi  
Vaaramerkintä: Ärsyttää

### Riskimerkinnät:

R 36/37 Ärsyttää silmiä ja hengityselimiä.

### Suojamerkinnät:

S 26 Aineen joutuessa silmiin huuhtelee heti käyttäen runsaasti vettä ja ota yhteys lääkäriin.  
S 28 Aineen joutuessa iholle pese välittömästi käyttäen paljon saippuaa ja vettä.

## 16. MUUT TIEDOT

### Viitetiedot:

2001/58/EG (91/155/EEG)  
2001/59/EG (67/548/EEG)  
2001/60/EG (1999/45/EG)

**Tuote on rekisteröity myrkytyskeskuksessa.**

Muutettu:  
2002-09-25

Tuotenimi:  
AP 999 SILIKONI