

# Anti-Fluid erikoissuoja-aine sähkölaitteille

Erikoissuoja-aine sähkölaitteille, yhdistelmä voitelu-, eristys- ja suojauskykyä, jota sähkölaitteiden kunnossapidon ammattilaiset vaativat. Kosteissa oloissa toimivat liittimet, moottorit, releet ym. sähkölaitteet voidaan suojata ja voidella **Anti-Fluidilla**. Kastuneet sähkölaitteet saadaan **Anti-Fluidilla** hetkessä kuiviksi ja toimintakuntoisiksi.

- **Sähkötyökalut**
  - **Kaapeliliittimet**
  - **Generaattorit**
  - **Releet**
  - **Kytkimet**
  - **Sähkökaapelit**
  - **Ohjaustaulut**
  - **Hapettuneet liittimet**
  - **Muuntajat**
  - **Sähkömoottorit**
  - **Laturit**
  - **Autosähkölaitteet**
  - **Veneet/laivat**
  - **Perämoottorit**
- **Käyttäjää eri teollisuusaloilla:**

### Betoni- ja asfalttitehtaat

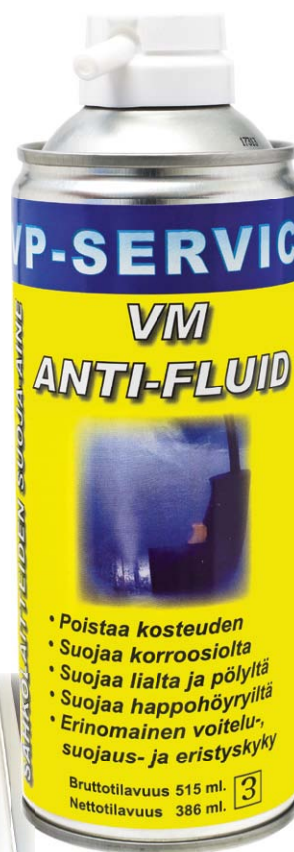
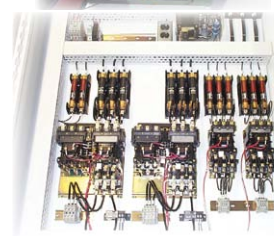
- Suojaa laitteet liialta ja pölyltä, joka voi aiheuttaa häiriöitä tai pahimmassa tapauksessa pysäyttää koko tuotantoprosessin.

### Automyymälät

- Ulkona varastoitavien autojen sähkölaitteiden suojaus. Erityisesti bakeliitista tehdyt sytytystulpan hatut muuttuvat täysin kosteutta kestäviksi kun ne käsitellään Anti-Fluidilla. Kun sähkölaitteet suojataan ennen moottorinpesua, vältetään kosteuden aiheuttamilta käynnistys- ja käyntihäiriöiltä.

### Kallio- ja betoniporat

- Vesijäähdytteisissä sähkömoottoreissa Anti-Fluid suojaa vesivuotojen aiheuttamilta toimintahäiriöiltä ja rikkoutumisilta.



### Hälytyslaitteasennukset

- Suojas Anti-Fluidilla estää hapettumisesta ja kosteudesta johtuvat väärät hälytykset ja laitteiden toimintahäiriöt.

### Elintarviketeollisuus

- Höyrypuhdistuksen, höyryuunien yms. laitteiden aiheuttama kondensaatio ei muodostu ongelmaksi kun sähkölaitteet käsitellään Anti-Fluidilla.

### Ulkona olevat rahastuslaitteet

- Kosteuden aiheuttamista toimintahäiriöistä päästään eroon.

### Metallienkäsittelylaitokset

- Happopesujen aiheuttamat happamat höyryt eivät pääse syövyttämään Anti-Fluidilla käsiteltyjä liittimiä, moottoreita ym. sähkölaitteita.

### Ilmastointilaitteiden kosteusuojaus

- Ilmastointilaitteissa tapahtuu suuria ilmanlämpötilan vaihteluja, jotka taas aiheuttavat kosteuden tiivistymistä. Ilmastointilaitteiden moottoreiden suojaaminen Anti-Fluidilla estää näitä ongelmia.

### TEKNISET TIEDOT:

**Sisältö:** Hiilivetyliuotinseos.

**Ponne-aine:** Propani / butaani.



**Pakkaus**  
24 x 510 ml

**T:nro**  
1032

VALMISTETTU



SUOMESSA



VP-SERVICE OY

PL 117  
01801 KLAUKKALA  
Puh: (09) 878 91 60  
www.vp-service.fi

Aerosolit

**Kotimaiset huipputuotteet tuotantoon, huoltoon ja kunnossapitoon.**