

### OilBlock Imeytyspuomi



- **Sopii nestevahinkojen ennaltatorjuntaan ja tapahtuneen vahingon korjaamiseen**
- **Muotoiltavissa kohteiden mukaan**
- **Monikäyttöinen**
- **Uudelleenkäytettävissä**
- **250 cm pitkä**
- **Imukyky 11 kg**
- **Soveltuu mm:**
  - **Jäähdytyn / lämmönsiirtonesteet**
  - **Prosessivedet**
  - **Työstönesteet**
  - **Puhdistusaineet**
  - **Hydraulinesteet**
  - **Teollisuuslaitteet**
  - **Kiinteistöhuolto**
  - **Pelastuslaitokset**
  - **Nestekuljetukset**
  - **Työstöjärjestelmät**
  - **Liuottimet**
  - **Diesel**
  - **Öljy**
  - **Bensiini**
  - **Huoltamot**
  - **Ajoneuvot**
  - **Maalaamot**
  - **Laivat**
  - **Korjaamot**

#### Tekniset tiedot

- Imumateriaali:** Viskoosikuitu  
**Mitat:** 250 cm x 10 cm.  
**Paino:** n. 1,1 kg.  
**Imukyky:** n. 11 kg.  
**Väri:** Oranssi.  
**Pölyävyys:** Ei pölyä.  
**Allergisointi:** Ei erityisiä allergiareaktioita.  
**Hävittäminen:** Imeytetyn materiaalin mukaisesti, mikäli imeytetty aine ei ole vaarallista, puomin voi käyttää uudelleen.

Tehokas ratkaisu erilaisten nestevuotojen ennaltatorjuntaan ja rajaukseen. Helposti muotoiltavan imeytyspuomin avulla on helppo suojata koneiden ympäristöt, estää nestevahinkojen leviäminen työtiloissa, huoltamoilla, kuljetusvälineissä yms. kohteissa, missä käsitellään ympäristölle haitallisia nesteitä.

Puomin oma paino painaa sen tiiviisti alustaa vasten. Puomin sisällä olevan metallilangan avulla se on helppo muotoilla käyttökohteeseen. Metallilangan voi muotoilla uudelleen lähes rajattomasti, siten puomin voi siirtää tarpeen mukaan kohteesta toiseen. Muotoiltavuus ja tiiviys tekevät puomista monikäyttöisen, se soveltuu lähes kohteeseen kuin kohteeseen.

Imumateriaalina puomissa on tekstiiliteollisuuden ylijäämäviskoosikuitu. Ylijäämä-materiaalin käyttäminen vähentää kaatopaikalle päätyvän teollisuusmateriaalin määrää.

Puomin voi käyttää uudelleen mikäli imeytetyt aineet eivät edellytä käytetyn materiaalin hävittämistä. (Esim. pesuaineet, myrkyttömät prosessivedet, pienet määrät leikkuuemulsioita tms.) Mikäli imeytetty aine voidaan hävittää polttamalla, puomin voi polttaa samalla. (Ennen polttamista poistettava sisällä oleva metallilanka.)

Hyvin imukykyinen materiaali sitoo n. 10 x oman painonsa, 1,1 kg painoinen puomi sitoo n. 11 kg nesteitä.



**T.nro:**  
8549

**Myyntierä:**  
10 puomia.



VP-SERVICE OY

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

# Nesteiden imeytys