

**AGS 221**

TÖHRYNPOISTOAINE (geeli) - Sileille teollisuusmaalatuille pinnoille

- ✓ **Käytetään töhryn sekä maalin poistoon**
- ✓ **Käytetään pääasiallisesti sileisiin teollisuusmaalattuihin pintoihin. Käy myös huokosiin pintoihin.**
- ✓ **Sekä sisä- että ulkokäyttöön**
- ✓ **On biologisesti hajoava (OECD 302 B test)**

Til.nro **850077** (5 L)**Käyttökohteet ja erikoisominaisuudet:**

Junat, linja-, kuorma- ja henkilöautot, raitiovaunut, pellitetyt rakenteet ym. Käy myös huukoille pinnoille.

AGS 221 soveltuu mainiosti käytettäväksi töhrynpoistoon töhrynsuoja-aineella käsitellyillä pinnoilla, joissa ei liian korkeita pesupaineita voida käyttää.

Käyttö:Sileät imeämättömät pinnat:

Levitä siveltimellä paksu kerros laimentamatonta AGS 221 töhrylle ja anna vaikuttaa 3-4 min. Työstä tämän jälkeen koko töhryalue siveltimellä ja odota kunnes töhry on liuennut. Huuhtelee vedellä 100-150 bar paineella. Parhaan tuloksen saavuttaa veden lämmön ollessa n. +70-90°C.

Huukoiset pinnat:

Levitä laimentamatonta AGS 221 korkeapaineruiskulla, siveltimellä tai harjalla. Työstä aine huolellisesti pintaan ja anna vaikuttaa kunnes töhry on liuennut 5 min - 4 tuntia. Huuhtelee kuumavesipainepesurilla 70-90°C, n.150 bar paineella. Suuttimen levityskulma oltava 15-25° ja vedentulo n. 20 l/min.

HUOM! Metallipinnoilla voi liian korkea paine heikentää pesutulosta. Käytä tällöin pesuun vesihuuhtelua, sientä tai puhdistusliinaa. Vältä käyttämästä ainetta auringon kuumentamilla pinnoilla tai paahtavassa auringonvalossa.

Tekniset tiedot:

Riittoisuus: 0,3-1,0 l/m²
Olomuoto: Kellertävä sakea neste, lievä liuottimen tuoksu
Koostumus: gamma-Butyrolaktonia, 2-Butoksietanolia
Ominaispaino: 1,05 kg/L
Varastointiaika ja käsittely: Säilyy n. 24 kk avaamattomassa alkuperäisastiassa. Pidä korkit tai kannet hyvin suljettuina kun ainetta ei käytetä. EI SAA JÄÄTYÄ!
Astiakoko: 5 L muovikannu

Varoitusmerkintä: Ei merkintävelvollisuutta
Suojavarustus: Suojakäsineet, painepesussa kasvovisiiri.
Kuljetusluokka: Ei vaadi ADR-luokitusta

Tuoteseloste on vain suuntaa-antava aineen käytöstä ja soveltuvuudesta. Valmistaja ja maahantuoja ei vastaa saavutetusta tuloksesta johtuen erilaisista töhry- ja pintamateriaaleista. Varmistu aina pintamateriaalista ja testaa aineen soveltuvuus pienellä alueella.

Valmistaja: TRION TENSID AB, Ruotsi

Maahantuoja: **OY MOTORAL AB**, Väriosasto
Valuraudankuja 1, 00700 Helsinki
Puh. (09) 37 541, Fax (09) 375 4312

4/2008