

AGS**AGS 560**

TÖHRYNPOISTOAINE

- Pleksilasi tms. arat pinnat -

- ✓ **Käytetään töhryn sekä maalinpoistoon**
- ✓ **Käytetään ensisijaisesti pleksilasien, muovien, maalattujen sekä muiden arkojen pintojen puhdistamiseen**
- ✓ **On biologisesti hajoava**

Til.nro **850105** (5L)

Käyttökohteet ja erikoisominaisuudet:

AGS 560 on erityisesti kehitetty pleksilasin puhdistamiseen pintaa vaurioittamatta. Tehoa huopakynä-, ruostesuojamassa- sekä maalitöhryihin. Maalitöhrysten liuottamiseen kuluu hivenen enemmän aikaa. Kokeile aina aineen soveltuvuutta pinnalle ennen lopullista käyttöä.

Käyttö:

Kaada laimentamatonta AGS 560 puhtaalle siivousliinalle tai imukykyiselle puhdistuspaperille ja pyyhi töhry pois. Taita liinasta usein uusi puhdas osa esille, jotta töhry ei pääse leviämään uudestaan jo puhdistetulle alueelle. Mikäli pintaan jää rasvainen kalvo, poista se kuivalla liinalla. Jälkihuuhteluun suositellaan isopropanolia sisältävän ikkunanpesuaineen käyttöä, jolloin pinta kuivuu nopeammin.

Tekniset tiedot:

Riittoisuus:	0,2 – 0,5 L/m ²
Olomuoto:	Miedontuoksuinen kirkas neste
Koostumus:	Sisältää 2-(2-butoksietoksi)etanolia
Ominaispaino:	0,92 kg/L
Leimahduspiste:	n. 100°C
Varastointiaika ja käsittely:	Säilyy n. 24 kk avaamattomassa alkuperäisastiassa. Pidä korkit tai kannet hyvin suljettuina kun ainetta ei käytetä
Astiakoko:	5 L muoviasia

Varoitusmerkintä:	<input checked="" type="checkbox"/> ÄRSYTTÄVÄÄ. Ärsyttää silmiä.
Suojavarustus:	Suojakäsineet
Kuljetusluokka:	Ei vaadi ADR-luokitusta

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

Valmistaja: TRION TENSID, Ruotsi

Maahantuojat: **OY MOTORAL AB**, Väriosasto
Valuraudankuja 1, 00700 Helsinki
Puh. (09) 375 41, Fax (09) 375 4312

4/2008