

STRIPP®-T

TUOTESELOSTE

STRIPP® ON REKISTERÖITY TUOTENIMI ENVIROSTRIPP CHEMICALS OY:N TEOLLISTEN MAALIEN JA LIIMOJEN LUONNONMUKAISELLE JA BIOLOGISESTI HAJOAVALLE POISTOAINEELE.

KÄYTTÖALUEET

Maalit ja muut pinnoitteet	Stripp-T on kehitetty poistamaan 1- ja 2-komponenttisia vesi- tai liuotepohjaisia märkämaaleja. Stripp-T:tä voidaan edistyksestä käyttää joidenkin uretaani-, epoksi-, tai polyesteripohjaisten jauhemaalien poistamiseen.
Sideaineet	Stripp-T sopii useimpien sideaineiden poistamiseen, kuten esimerkiksi epoksi- ja polyuretaani.
Muuta	Stripp-T on tehokas väline polymeerien, muovin ja silikonin poistamiseen kiinnikkeistä ja muoteista.
Alusrakenteet	Stripp-T ei aiheuta haittavaikutuksia useimmille materiaaleille kuten raudalle, alumiinille, teräkselle, puulle tai lasille.
Pintakäsittely	Stripp-T ei vaikuta suurimpaan osaan pintaviimeistelyistä, kuten esimerkiksi valkoiseen ja keltaiseen kromatointiin tai rauta- ja sinkki fosfointiin.
Käyttöalueet	Stripp-T on tarkoitettu tuotantolaitteiden sekä valmistettujen osien uudelleen puhdistukseen.

TUOTESELOSTE

Sisältö	Stripp-T sisältää N-Etyyli-2-Pyrrolidonia ja pinta-aktiivisia aineita.
Koostumus	Stripp-T on liikkuva neste ja toimitetaan kahtena eri komponenttina, Stripp-B (perusneste) ja Stripp-E (kiihdyte). 25 litran purkit ja pienemmät toimitetaan valmiiksi sekoitettuna.
Ominaisuudet	Stripp-T on helposti biohajoavaa.

KÄYTÄNNÖLLISTÄ TIETOA

Sekoitus	Stripp-E sekoitetaan lämpimän Stripp-B:n kanssa, vastaamaan 8% tiivistettyä volyymistä. (Koskee yli 25:n litran valmistemääriä).
Varusteet	Stripp-T:tä käytetään lämpimissä, lämpöeristetyssä ja termostaatein säädelyssä tankeissa. Huolehdi tuuletuksesta.
Lämpötila	Suosittelava käyttölämpötila on 80°C.
Käyttöohje	Käsiteltävät osat upotetaan lämmitettyyn kylpyyn. Vanhan pinnoitteen irtoamisaika riippuu ko. pinnoitteen tyypistä ja paksuudesta sekä pohjamateriaalista. Lopuksi osat huuhdellaan vedellä. Joissain tapauksissa harjaus tai painepesu on suositeltavaa.
Menekki	Kun Stripp-T on käytetty, uutta Stripp-T:tä lisätään ja tarpeen vaatiessa, ylimääräistä Stripp-E:tä jotta saadaan haluttu vaikutus.
Ylläpito	Kylvyllä on hyvä käyttöikä ja tätä voidaan vielä pidentää huoltotoimenpiteillä, kuten siivoamisella ja tuoreen nesteen lisäämisellä.

Fyysiset ominaisuudet

Leimahduspiste	> 91 °C
Kiehumispiste	> 200
pH	~8
Tuotemerkintä	Ärsyttävää
Stripp-T on kemiallisesti ja termisesti vakaata.	
Stripp-T on helposti biohajoavaa.	

Turvallisuusohjeet

Vakavan silmävaurion riski.
Käytä asianmukaisia suojavälineitä, vähintäänkin
Huolehdi asianmukaisesta tuuletuksesta.
Lisätietoa saat käyttöturvallisuustiedotteesta.

Tämä tieto perustuu tämänhetkiseen tietämyksemme ja tämän vuoksi ei poissulje poikkeavia ominaisuuksia. Tuotteemme vastaanottajat ovat velvollisia tarkistamaan tämänhetkisen lain ja säädökset. Kaikkia kemikaaleja tulee käsitellä hyvän teollisen käsittelytavan mukaisesti.