

STRIPP®-S3L

TUOTESELOSTE

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

KÄYTTÖALUEET

Yleistä	Stripp-S3L on ainutlaatuinen vesipohjainen tuote (>50% vettä) sisältäen edistyksellistä inhibiittori teknologiaa joka on kehitetty erityisesti jauhemaalien ja E-coatings hellävaraiseen poistamiseen lukuisista materiaaleista. Haihtuvien orgaanisten yhdisteiden sisältö valmiiksi sekoitetussa uudessa tuotteessa on <20 paino %:a.
Maali	Stripp-S3L on tarkoitettu jauhemaalien, E-coatings ja näiden yhdisteiden poistamiseen.
Alusrakenteet	Stripp-S3L:llä ei normaalisti ole haittavaikutuksia suurimpaan osaan materiaaleista, esimerkiksi alumiiniin, teräkseen, sinkkiin, kupariin tai messinkiin. Sitä ei kuitenkaan suositella magnesiumille. Saattaa kehittyä vetykaasua jos aine pääsee kosketuksiin pohjamateriaalin kanssa.
Käyttökohteet	Stripp-S3L on tarkoitettu tuotantolaitteiden sekä valmistettujen osien uudelleen puhdistamiseen.

TUOTESELOSTE

Sisältö	Stripp-S3L on vesipohjainen ja sisältää bentsyylialkoholia ja pinta-aktiivisia aineita.
Koostumus	Stripp-S3L toimitetaan tiivisteinä ja sekoitetaan tavalliseen veteen.
Esikäsitely	Stripp-S3L esivalmistellaan tavallisella vedellä ja tuoreella Stripp-S3L annoksella tarpeen vaatiessa.
Ominaisuudet	Stripp-S3L hajoaa helposti biologisesti.

KÄYTÄNNÖLLISTÄ TIETOA

Sekoitus	Tiivistetty Stripp-S3L sekoitetaan 1:1 tavalliseen veteen (1 osa S3L:ää ja 1 osa vettä).
Varusteet	Stripp-T2G:tä käytetään lämpimissä, lämpöeristetyssä ja termostaatein säädellyissä tankeissa. Huolehdi tuuletuksesta.
Lämpötila	Suosittelava käyttölämpötila on +20-50°C.
Käyttöohje	Käsiteltävät osat upotetaan nesteeseen. Vanhan pinnoitteen irtoamisaika riippuu ko. pinnoitteen tyypistä ja paksuudesta sekä pohjamateriaalista. Lopuksi osat huuhdellaan vedellä. Joissain tapauksissa harjaus tai painepesu on suositeltavaa.
Menekki	Suurin osa menekistä koostuu haihtuvasta vedestä, tämän vuoksi veden pitoisuutta pitää jatkuvasti säädellä. Veden pitoisuuden säätämisen jälkeen samansuuruiset osat tavallista vettä ja Stripp-S3L:ää lisätään alkuperäiselle tasolle.

Fyysiset ominaisuudet

Kiehumispiste	>200°C
Leimahduspiste	>100°C
pH	~ 3
Tuotemerkintä	Haitallista
Stripp-S3L on kemiallisesti ja termisesti vakaata.	
Stripp-S3L hajoaa helposti biologisesti.	

Turvallisuusohjeet

Haitallista – Haitallista hengitettynä ja nieltynä.
Ärsyttää silmiä ja ihoa.
Käytä asiaankuuluvaa suojavarustusta, vähintäänkin suojakäsineitä ja suojalaseja.
Huolehdi kunnollisesta tuuletuksesta.
Tutustu myös käyttöturvallisuustiedotteeseen.

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