

# STRIPP®-L2G

## TUOTESELOSTE

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

### KÄYTTÖALUEET

<b>Yleistä</b>	Stripp-L2G on ainutlaatuinen vesipohjainen tuote(>60 % vesi), joka on yhtä tehokas kuin täysin liuotepohjaiset vastaavat tuotteet. Patentoitu koostumus yhdistää toimivuuden ja ympäristöystävälliset ominaisuudet aivan uudella tavalla, vähentäen päästöjä ilmaan ja veteen. Haihtuvien orgaanisten yhdisteiden sisältö valmiiksi sekoitetussa uudessa tuotteessa on <25 paino %:a.
<b>Maali, sideaineet, kumi, muovi</b>	Stripp-L2G on tarkoitettu kaikkien kevyempien maalien, sideaineiden, kumin ja muovin poistoon.
<b>Alusrakenteet</b>	Stripp-L2G:llä ei ole haittavaikutuksia teräkseen tai ruostumattomaan teräkseen, mutta se saattaa aiheuttaa lievää syöpymistä alumiiniin, sinkkiin, kupariin ja kupariseoksiin koska jossain tapauksissa syntyy vetykaasua.
<b>Käyttökohteet</b>	Stripp-L2G on tarkoitettu käytettäväksi puusepäntöissä maalinpoistossa, tuotantovälineistön, ruiskujen sekä suuttimien puhdistuksessa että valmistettujen osien uudelleen puhdistuksessa.

### TUOTESELOSTE

<b>Sisältö</b>	Stripp-L2G on vesipohjainen tuote johon on lisätty bentsyylialkoholia ja pinta-aktiivisia aineita.
<b>Koostumus</b>	Stripp-L2G toimitetaan tiivisteinä ja sekoitetaan tavalliseen veteen. Lopullinen seos muodostaa mikroemulsion joka on homogeeninen >20°C:ssa.
<b>Esikäsitely</b>	Stripp-L2G esivalmistellaan tavallisella vedellä ja tuoreella nesteellä tarpeen vaatiessa.
<b>Ominaisuudet</b>	Stripp-L2G hajoaa helposti biologisesti.

### KÄYTÄNNÖLLISTÄ TIETOA

<b>Sekoitus</b>	Tiivistetty Stripp-L2G sekoitetaan hanaveteen 1:1:een (1 osa L2G:tä ja 1 osa vettä).
<b>Varusteet</b>	Stripp-L2G:tä käytetään terässäiliöissä tai kemikaaleja kestävässä muovisäiliöissä (PE, PP). Stripp-L2G:tä voidaan myös edistykseellisesti käyttää yhdessä ultraäänien kanssa.
<b>Lämpötila</b>	Stripp-L2G:tä käytetään kylmänä, mutta myös +50°C lämmitettynä. Huolehdi asianmukaisesta tuuleuksesta kun käytät lämmitettyä nestettä.
<b>Käyttöohje</b>	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.
<b>Menekki</b>	Kun Stripp-L2G:tä käytetään, lisätään tavallista vettä ja tuore annos Stripp-L2G:tä.
<b>Ylläpito</b>	Kylvyn hyvää peruskäyttöikää voi pidentää huoltotoimenpiteillä, kuten siivoamisella ja tuoreen nesteen lisäämisellä. Yksinkertaista Quick test-pakkausta voidaan käyttää määrittelemään veden osuus liuoksesta, tämä pakkaus sisältää ohjeet kuinka palauttaa veden määrä tarvittavalle tasolle.

### Fyysiset ominaisuudet

Kiehumispiste	>100°C
Leimahduspiste	>100°C
pH	~11
Tuotemerkintä	Haitallista
Stripp-L2g on kemiallisesti ja termisesti vakaata.	
Stripp-L2G hajoaa helposti biologisesti.	

### Turvallisuusohjeet

Haitallista – Haitallista hengitettynä ja nieltynä.
Ärsyttää silmiä ja ihoa.
Käytä asiaankuuluvaa suojavarustusta, vähintäänkin suojakäsineitä ja suojalaseja.
Huolehdi kunnollisesta tuuleuksesta.
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.