

STRIPP®-L2G

TUOTESELOSTE

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

KÄYTTÖALUEET

Yleistä	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.
Maali, sideaineet, kumi, muovi	Stripp-L2G on tarkoitettu kaikkien kevyempien maalien, sideaineiden, kumin ja muovin poistoon.
Alusrakenteet	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.
Käyttökohteet	Stripp-L2G on tarkoitettu käytettäväksi puusepäntuotantossa maalinpoistossa, tuotantovälineistön, ruiskujen sekä suuttimien puhdistuksessa että valmistettujen osien uudelleen puhdistuksessa.

TUOTESELOSTE

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

KÄYTÄNNÖLLISTÄ TIETOA

Sekoitus	Tiivistetty Stripp-L2G sekoitetaan hanaveteen 1:1:een (1 osa L2G:tä ja 1 osa vettä).
Varusteet	Stripp-L2G:tä käytetään terässäiliöissä tai kemikaaleja kestävässä muovisäiliöissä (PE, PP). Stripp-L2G:tä voidaan myös edistyksekkaisesti käyttää yhdessä ultraäänien kanssa.
Lämpötila	Stripp-L2G:tä käytetään kylmänä, mutta myös +50°C lämmitettynä. Huolehdi asianmukaisesta tuuleuksesta kun käytät lämmitettyä nestettä.
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	Kun Stripp-L2G:tä käytetään, lisätään tavallista vettä ja tuore annos Stripp-L2G:tä.
Ylläpito	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.