

BIOLOGISESTI HAJOAVA

LIUKUESTEPINNOITE

# SlipGuard

Ehkäisee tehokkaasti liukastumista kosteilla latioilla

## SISÄ- JA ULKOTILOIHIN

*SlipGuard -käsittely muodostaa värittömän pinnan, jonka kitkakerroin on jopa SEITSEMÄN kertaa käsittelemättömää pintaa suurempi*

*Soveltuu kaikille kivipohjaisille materiaaleille: laatta, kaakeli, marmori, posliini (esim. ammeet), emali ym.*

*Riittoisuus: 0,45 l n. 4 - 6 m<sup>2</sup> alueelle*

*SlipGuard -käsittely antaa suojan liukkautta vastaan jopa kahdeksi vuodeksi*



MADE IN USA

## UUTUUS!



### TURVAKSESI

- puhdieta lattia
- anna kuivua
- kaada SlipGuardia käsiteltävälle alueelle

### HELPOSTI

- anna vaikuttaa 5-15 min
- katso käyttöohje

### NOPEASTI

- huuhtelee vedellä

(Lika-ainekset saattaa hehertellä pinnan kiiltoa. Kokeile tuotetta ensin pienellä alueella.)



# SlipGuard

[www.slipguard-europe.com](http://www.slipguard-europe.com)

MAAHANTUOJA



FINLAND

SlipGuard Europe  
PL 5, 40801 Vaajakoski  
info@slipguard-europe.com

JÄLLEENMYyjÄ

**BIOLOGISESTI HAJOAVA****LIUKUESTEPINNOITE**

# SlipGuard

**Ehkäisee tehokkaasti liukastumista kosteilla latioilla****SISÄ- JA ULKOTILOIHIN**

## Käyttökohteet

SlipGuard soveltuu kaikille kivialuespohjaisille pinnoille esim: keraamisille laattapinnoille ukkona ja sisällä, kylpyammeisiin, suihkukaappeihin (huom. vain teräsemalliaat), pesutiloihin, patioille, uima-altaisiin sekä altaiden reuna-alueille, lasi- ja posliinipinnoille sekä luonnonkivilaatoituksille.

## Käyttöohje

Puhdista käsiteltävä alue rasvasta, ilasta ja saippuasta. Anna kuivua. Kaada SlipGuardia käsiteltävälle alueelle, levitä harjalla 8-10 min, älä anna alueen kuivua käsittelyn aikana. Pullollisella (0,45L) käsittelee vähintään 4 m<sup>2</sup> mosaikkilaatoitusta, isompia laattoja max 6 m<sup>2</sup>.

Käsittely voidaan tehdä myös jättämällä SlipGuard käsiteltävälle pinnalle noin 15 min. ajaksi. SlipGuardin levitys kannattaa silloin tehdä esim. käyttämällä pumppuspraypulloa tai vastaavaa tasaisen annostuksen takaamiseksi.

Tuote toimii myös pakkasessa, huom. käsittely tehtävä yli +1 C°. Lopuksi huuhtelu runsaalla vedellä.

Aine on biologisesti hajoava eikä vahingoita viemäreitä tai putkistoja. Noudata ehdottomasti käsittelyaikaa. Käsittele AINA ensin testialue. Liika-annostus saattaa heikentää pinnan kiiltoa.

# SlipGuard



MADE IN USA

## KOODISTUMUS JA TIEDOT AINEOSISTA / VAARAA AIHEUTTAVAT AINEOSAT:

CAS-numero tai muu koodi	Aineosan nimi	Pitoisuus	Varoitusmerkki/muut tiedot aineosasta
1341-49-7	AMMONIAKKIFLUORIDI	< 10%	T JA C 25-34
111-76-2	2-BYTOXYETANOLI	< 5%	Xn R 20/21/22-36/38

## FYSIKAALISET JA KEMIAALLISET OMINAISUUDET:

Yleiset tiedot (olomuoto, väri, haju): KIRKAS, HAJUTON

## TERVEYDEN, TURVALLISUUDEN JA YMPÄRISTÖN KANNALTA TÄRKEÄT TIEDOT:

Ph: 4,6

Vesiliukoisuus: TÄYDELLISESTI

Biologinen hajoavuus: TÄYDELLISESTI HAJOAVA

Varoitustekstin merkittävien aineosan nimet: AMMONIAKKIFLUORIDI

SYÖVYTTÄVÄÄ, MYRKYLLISTÄ NIELTYNÄ, ÄRSYTTÄÄ SILMIÄ, ÄRSYTTÄÄ IHOA.

TUOTETTA KÄSITELTÄESSÄ ON KÄYTETTÄVÄ SUOJAKÄSINEITÄ.

SÄILYTETTÄVÄ LASTEN ULOTTUMATTOMISSA. ROISKEET SILMISTÄ ON HUUHDELTAVA VÄLITTÖMÄSTI

RUNSAALLA VEDELLÄ JA MENTÄVÄ LÄÄKÄRIIN. JOS AINETTA ON NIELTY, ON HAKEUDUTTAVA LÄÄKÄRIIN VÄLITTÖMÄSTI.

Täydellinen käyttöturvallisuustiedote: [www.slipguard-europe.com](http://www.slipguard-europe.com)