

Sani Clonet Pur-Eco

Saostumienpoistoaine



Kuvaus tuotteesta

Käyttövalmis kalkin ja muiden vaikeiden saostumien poistoaine. Soveltuu kaikille happamia aineita sietäville koville pinnoille.

Sani Clonet Pur-Eco on valmistettu tutkituista, ympäristömyötäisistä kasvipohjaisista raaka-aineista. Tuotteessa käytetyt hapot ovat 100-prosenttisesti luonnosta saatavia mietoja mutta tehokkaita happoja. Pur-Eco-tuotesarjassa yhdistyvät tehokkuus, turvallisuus, kokonais-taloudellisuus sekä viimeisin ympäristötietous. Tuotteet täyttävät tiukkojen pohjoismaisten vaatimusten lisäksi myös eurooppalaiset ympäristö- ja tuoteturvallisuusvaatimukset. Pur-Eco-tuotteille on myönnetty EU-ympäristömerkki.

Yrityksellämme on euroopanlaajuinen integroitu laatu-, turvallisuus- ja ympäristöjärjestelmä, johon kuuluvat sekä koko tuotekehitystoimintamme että toimitusketjumme. Kaikilla Euroopassa olevilla tuotantolaitoksillamme on sertifioitu ISO 9001 -laatustandardi, ympäristöstandardi- ISO 14001 sekä turvallisuusstandardi-OHSAS. Jo vuodesta 2006 olemme sekä Suomessa että Euroopassa kuuluneet kestävän kehityksen Sustainable Cleaning -ohjelmaan.

Käyttöohje Annostelu: WC-istuimille ja Urinaaleille laimentamattomana. Muut kovat happamia aineita sietävät pinnat; annostus alkaen 10 ml 5 litraa vettä.

Lian, likaisuusasteen ja puhdistusmenetelmän huomioon ottava annostelu on taloudellista ja säästää ympäristöä liikakuormitukselta.



Käyttö

WC-istuimet ja urinaalit:

Huuhtelee WC-istuin tai urinaali. Laske vesirajaa WC-harjalla, annostele tuotetta puhdistettaville pinnoille ja anna sen vaikuttaa 5 - 10 min. Harjaa WC-harjalla ja huuhtelee.

Muut pinnat:

Kastele pinta vedellä. Annostele liuos pinnalle, anna vaikuttaa ja pese pesuharjalla tai hankauspesimellä. Huuhtelee hyvin, neutraloi heikosti emäksisellä puhdistusaineella ja huuhtelee pinta.



Diversey
for a cleaner, healthier future™

Sani Clonet Pur-Eco

Saostumienpoistoaine

Ominaisuudet

- Tehokas kahden erilaisen hapon yhdistelmä
- Sisältää sitruuna- ja glykoolihappoa
- Ihanteellinen viskositeetti
- Pullon muotoilu helpottaa annostelua myös pystypinnoille
- Nopeavaikutteinen
- Täyttää EU-Kukka-ympäristömerkin kriteerit (2005/344/EC)

Tärkeää:

Ei saa sekoittaa klooripitoisten tuotteiden kanssa. Ei saa käyttää happoherkille pinnoille, kuten marmori. Roiskeet ja pisarat poistetaan väliittömästi happoherkiltä pinnoilta huuhtelemalla pinta huolellisesti. Testaa tuotteen soveltuvuus tarvittaessa ennen käyttöä.

Tekniset tiedot

Ulkonäkö:	väritön, paksuhko neste
Suhteellinen tiheys (20 °C):	1,03
pH-arvo, laimentamaton:	n. 2,0

Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannolle. Niitä ei tule käyttää ohjearvoina.

Pakkaustiedot

6 x 750 ml 7515592

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Suosittelemme annostelulaitteiden käyttöä. Huuhtelee ja kuivaa kädet käytön jälkeen. Suojakäsineiden ja käsivoiteen käyttö on suositeltavaa. Ohjeet tuotteen käsittelyyn ja hävittämiseen löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta. Ainoastaan ammattikäyttöön. Säilytys huoneenlämmössä suljetussa alkuperäispakkauksessa.



Ympäristöinformaatio

Kaikki raaka-aineet ovat OECD 301:n mukaisesti hajoavia.

Hyväksynät

EUROOPAN UNIONIN EKOMERKKI (EU-Kukka)



- Vähentää vesistökuormitusta
- Vähemmän vaarallisia aineita
- Selkeät käyttöohjeet

EU-Kukan rekisteröintinumero DK/20/6.

Lisätietoja:

http://ec.europa.eu/environment/ecolabel/index_en.htm

Yhteystiedot

Diversey, Kaurakatu 48 B, 20740 Turku, puh 020 7474 200

Diversey, Valuraudankuja 3, 00700 Helsinki, puh 020 7474 200

www.diversey.com

Diversey
for a cleaner, healthier future™