



Kiilto Rosita

Saniteettitilojen puhdistusaine



Kiilto Rosita on Joutsenmerkitty WC-tilojen yleispuhdistusaine. Joutsenmerkki tarkoittaa, että tuotteen sisältämät aineet vaikuttavat ympäristöön mahdollisimman vähän. Joutsenmerkki on edelläkävijä ja sen vaatimukset ovat tiukemmat kuin esim. lainsäädännössä. Joutsenmerkki on selkeä, puolueeton osoitus tuotteen ympäristömyötäisyydestä.

Käyttökohteet

WC-tilojen ylläpitosiivoukseen, soveltuu wc-tilan kalusteille ja tasopinnoille. Rakennuspölyn poistoon.

Tuoteminaisuudet

Kiilto Rosita vähentää säännöllisesti käytettynä saostumien muodostumista. Tensidikoostumuksensa ansiosta poistaa myös tehokkaasti rasvalikaa. Antaa pinnoille kauniin kiillon ilman pisarajälkiä. Miellyttävän tuoksuinen. Tuotteelle on myönnetty Pohjoismainen ympäristömerkki. Luokittelematon.

Käyttö- ja annostusohje

Ylläpitosiivous: annostus 1 - 5 ml / 1 l vettä. Puhdista pinnat.
Rakennuspölyn poistaminen 5 ml / 1 l vettä.

Käytä annosteluun annostelulaitetta, -pumppua tai -mittaa.

Koostumus

Tehoaine		Vaikutus
Anionisia ja ionittomia tensidejä	< 5 %	Alentaa veden pintajännitystä ja irrottaa likaa.
Polykarboksylaattia	< 5 %	Vähentää saostumien muodostumista
Hajustetta		Tekee työskentelyn miellyttäväksi.
Sodium Benzoate		Säilöntäaine

Tuotteen pH

4.5 hapan

Käyttöliuoksen pH

5.5 hapan

Varastointi

Lämmin varasto.

Ulkonäkö ja tuoksu

Värillinen, hajustettu neste.

Valmistusmaa

SUOMI

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus

Vältä tarpeetonta ihokosketusta. Jatkuvasa käytössä suositellaan suojakäsineitä. Roiskeet silmistä huuhdeltava runsaalla vedellä, tarvittaessa yhteys lääkäriin. Käyttöturvallisuustiedote ja tyhjän tuotepakkauksen hävitysohje: www.kiiltoclean.fi.

**Pakkauskoko /
Tuotekoodi**

Myyntierä	Tuotekoodi	GTIN	Myyntierän GTIN
6 x 1 l	T7084.001	6417964708417	6417964270846
3 x 5 l	T7084.005	6417964708455	6417964370843

**Lisätietoja**

Tarkista painetun tai tulostetun esitteen ajankohtaisuus kotisivuiltamme www.kiilto.com tai asiakaspalvelustamme e-mail asiakaspalvelu@kiilto.com.