

TASKI® Sprint Glass QS

Lasi- ja muiden kovien pintojen puhdistusaine

Kuvaus tuotteesta

Tiivistetty lasipintojen ja muiden vettä sietävien kovien pintojen puhdistusaine.

Ominaisuudet

- Nopeavaikutteinen, kuivuu nopeasti jälkiä jättämättä
- Aina oikea annostelu turvallisesti ja tehokkaasti
- Miellyttävä, raikas tuoksu (O.N.T. -teknologia)
- Turvallinen käyttää (pH neutraali)

Edut

- Poistaa tehokkaasti sormenjäljet ja soveltuu muuhunkin tahranpoistoon, mikäli kysymyksessä ei ole pinttynyt lika
- lukittu QS-käyttöliuosjärjestelmä on turvallinen, kustannustehokas ja ympäristönmyönteinen
- Helppokäyttöinen: annostele sumuttamalla ja kuivaa
- Sopii erilaisten vettä sietävien kovien pintojen, kuten ikkunoiden, peilien, lasitettujen kaakelien sekä muovipintojen puhdistukseen

Käyttöohje

Annostus:

Lisätietoa annostuksista löytyy Tekniset tiedot -kohdasta.

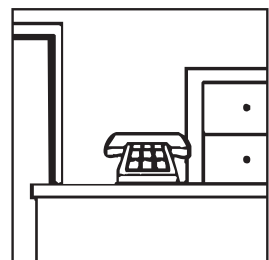
Käyttö

Mikrokuitumenetelmä:

- annostele käyttöliuosta nukkaamattomalle siivouspyyhkeelle esim. mikrokuitupyhyhe tai kertakäyttöinen siivouspyyhe
- pyyhi pinta puhtaaksi ja kuivaksi
- tahranpoistossa menettely toistetaan tarvittaessa

Perinteinen siivous (sankomenetelmä):

- puhdista pinnat liuoksessa kostutetulla mikrokuitupyhyhkeellä, käytä tasopinnoille mikrokuituista moppipyhyhintä



TASKI® Sprint Glass

Lasi- ja muiden kovien pintojen puhdistusaine

Tekniset tiedot

Järjestelmä	SKU	Tuotenimi/pakkauskoko	Mikrokuitumenetelmä	Sankomenetelmä	Ulkonäkö	pH-arvo, tiiviste	pH-arvo, käyttöliuos	Viskoositeetti (20 °C)
Quattro Select	7517098	Sprint Glass QS 2x2,5L	5%	0,5 %	Kirkas, sininen neste	8	7	1.00g/cm ³

Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei voi käyttää ohjearvoina.

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta. Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

Yhteensopivuus

Testaa tuotteen ja puhdistettavan pinnan yhteensopivuus huomaamattomassa paikassa ennen käyttöä.

Ympäristötiedot

Valmisteen sisältämät pinta-aktiiviset aineet täyttävät pesuaineista annetun (EY):n asetuksen N:o 648/2004 mukaiset biologisen hajoavuuden kriteerit.