

Diversey™



suma®

Select Pur-Eco

A7

## Tiivistetty huuhtelukirkaste

### Kuvaus tuotteesta

Suma Select Pur-Eco A7 on ympäristömyötäinen, tiivistetty, matalavaahtoinen nestemäinen huuhtelukirkaste koneastianpesuun.

### Ominaisuudet

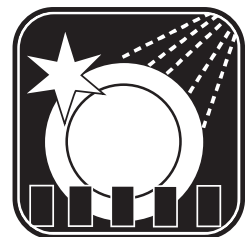
Suma Select Pur-Eco A7 on tiivistetty, laimennoksessa neutraali huuhtelukirkaste, joka soveltuu kaikentyyppisiin astianpesukoneisiin. Tuote sisältää ionittomia pinta-aktiivisia aineita, jotka alentavat loppuhuuhteluveden pintajännitystä, mikä estää pisananjälkien muodostumisen, ja koska vesi valuu astioiden pinnoilta ohuena kalvona, kuivumisaika lyhenee.

### Edut

- Astiat kuivuvat nopeasti. Astioihin ei jää raitoja eikä pisananjälkiä. Tiivistetty tuote on erittäin taloudellista käytössä. Matalavaahtoisuus parantaa pesukoneen pesutulosta.

### Käyttöohje

Suma Select Pur-Eco A7 soveltuu kaikentyyppisiin astianpesukoneisiin. Tuote annostellaan Diverseyn automaattisen annostelulaitteen tai astianpesukoneen oman annostelupumpun avulla loppuhuuhteluveteen, jonka lämpötila on 70-80 °C. Annostus alkaen 0,05 ml/l, säädetään paikallisten käyttöolosuhteiden mukaan. Pese mahdollisimman täysii koneellisia. Vältä suositeltua suurempaa tai pienempää annostelua. Pese alhaisimmassa mahdollisessa hygieenisessä pesevässä lämpötilassa. Kierrätä tyhjä pakkaus.





Diversey™



suma®

Select Pur-Eco

A7

#### Tekniset tiedot

Ulkonäkö: Kirkas, sininen neste.

pH-arvo (laimentamaton): ≈5.5

Suhteellinen tiheys (20 °C): ≈1.02

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

#### Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

#### Yhteensopivuus

Suma Select Pur-Eco A7 sopii useimmille suurkeittäisissä tavattaville materiaaleille, kun sitä käytetään ohjeiden mukaisesti.

#### Ympäristötiedot

Raaka-aineista sekä muista ympäristöön vaikuttavista yksityiskohdista päätettäessä noudatetaan Diverseyn ympäristöohjelmaa.

Pakkaukset ja etiketit soveltuvat kierrätykseen tai energiahyötykäyttöön.