

Plano®

DW-WASH-K2

Konetiskiaine



Ominaisuudet:

Voimakkaasti emäksinen, ympäristöystävällinen ja fosfaattiton nestemäinen pesuaine astioiden konepesuun. Sisältää runsaasti kompleksinmuodostajia, joten sopii käytettäväksi poikkeuksellisen kovassa vedessä. Estää kalkin kertymistä koneeseen ja astioihin. Emulgoi tehokkaasti rasvoja, hajottaa tärkkelystä ja proteiinia sisältävää likaa, poistaa kahvi- ja teetahrat. Helppo huuhdella. Voi käyttää kaikissa teollisissa astianpesukoneissa. Ei sovi alumiiniastioiden pesuun.

Pesuliuksen konsentraatio:

1...3 g 1 vesilitraa kohti.

Käyttöohje

Eriyisen likaantuneet astiat suositellaan huuhtomaan ennen konepesua haalealla (enint. 35 °C) vedellä. Automaattinen annostus annostuspumpulla 1...3 g 1 vesilitraa kohti (veden lämpöt. 55–65 oC). Oikean annostelun säätää meidän myyntiedustajamme.

Annostellaan likaantumisasteen ja veden kovuuden mukaan. Noudatetaan annosteluohjetta.

Veden kovuus, dH	Annostelu, g/l
0–6 ⁰	1
7–13 ⁰	2
> 14 ⁰	3

Aineosat:

natriumhydroksidi 5–15 %, kompleksinmuodostaja 15–30 %, polykarboksylaattit < 5 %, ionittomat pintaaktiiviset aineet < 5 %, fosfonaatti < 5 %. Työliuoksen pH 11

Varotoimet:

Tiivisteellä on syövyttävä vaikutus. Vältettävä aineen joutumista silmiin ja iholle. Käytettävä suojakäsineitä ja silmä- tai kasvosuojainta. Tuotteen joutuessa iholle huuhdeltava runsaalla vedellä; tuotteen joutuessa silmiin huuhdeltava runsaalla vedellä, ärsytyksen jatkuessa otettava yhteyttä lääkäriin.

Pakkaus & ympäristö

Pakkaus on polyeteeniä; puhdistettu pakkaus on kierrätettävissä; kuljetuspakkaus on kierrätettävää aaltopahvia ja polyeteenimuovia.

Tämän EU-ympäristömerkityn tuotteen käyttäminen ja käyttöohjeiden noudattaminen auttavat vähentämään veden saastumista ja jätteen syntyä.

Pakkaukset

098918 10L EAN 4740020571734

098919 20L EAN 4740020571703



Maahantuoja: Estko Nordic Oy
Huhtimontie 21, 04200 Kerava
Myyntipalvelu: myynti@estkonordic.fi
Puh: 040-686 5870

Valmistaja: AS Estko
Kullerkupu 2, Kangru, Kiili vald
Harjumaa 75403, Estonia