

190493

# Tork erikoispuhdistusliina arkki turkoosi

## Ympäristöä koskevaa tietoa

### Tork Erikoispuhdistusliina

**Tämä tuote ei sisällä ollenkaan silikonia.**

Selluloosamassa  
Polyesteri

### Selluloosamassa

Selluloosamassa valmistetaan joko pehmeästä tai kovapuusta, joka on peräisin kestävästi hoidetuista metsistä. Puulastuja keitetään yhdessä kemikaalien kanssa, jolloin ligniini saadaan irtomaan kuitujen väleistä. Paperimassan valkaisussa on käytetty joko TCF- (täysin ilman kloorikaasua) tai ECF-menetelmää (lähes ilman kloorikaasua), jolloin saadaan puhdas, kirkas ja luja tuote, mutta samalla sen hygieeniset ja imukykyä lisäävät ominaisuudet paranevat.

### Polyesteri

Polyesterikuitu valmistetaan tereftaalihaposta ja eteeniglykolista, jotka reagoivat kondensoitumalla polyesterihartsiksi. Sula hartsi vedetään kuiduiksi kehrusuulakkeiden läpi ja kuidut jäähdytetään ilmalla. Sen jälkeen kuidut leikataan halutun mittaisiksi.

### Elintarvikekäyttö

Tämä tuote on hyväksytty olemaan kosketuksissa elintarvikkeiden kanssa täyttäen lainsäädännön vaatimukset, mikä on varmistettu myös kolmannen osapuolen ulkoisen sertifiointin avulla. Tämä tuote soveltuu elintarvikekäytössä olevien pintojen pyyhintään ja voi myös satunnaisesti ja lyhytaikaisesti olla kosketuksissa elintarvikkeisiin.

### Ympäristösertifikaatti

Tämä tuote on FSC®-sertifioitu, ja sillä on sertifikaattinumero SA-COC-008266.

### Pakkaukset

Pakkauksia ja pakkausjätettä koskevan direktiivin (94/62/EY) noudattaminen: Kyllä

### Artikkelin luontipäivämäärä ja viimeisin muutospäivämäärä

Luontipäivämäärä: 19-04-2019  
Muutoksen päivämäärä: 30-09-2022

### Tuotanto

Tämä tuote valmistetaan tehtaalla Suameer Factory NL ja sertifioidaan seuraavien mukaisesti: ISO 9001 and ISO 14001 (Environmental management systems).

### Käytetyn tuotteen hävittäminen

Tätä tuotetta käytetään pääasiassa teollisissa prosesseissa, ja se saattaa kontaminoitua käytettäessä eri aineilla. Tämä määrittää sen, miten käytettyä tuotetta käsitellään tai miten se hävitetään. Itse tuote soveltuu poltettavaksi. Jos tuotetta käytetään teollisissa prosesseissa, ota yhteyttä paikallisiin viranomaisiin ennen hävittämistä.

Oy Essity Finland AB,  
Itsehallintokuja 602600  
Espoo, Suomi