

520304

# Tork ipari tisztítókendő

## Környezetvédelmi információ

Tork exelCLEAN® kendők

**A termék nem tartalmaz szilikont.**

Cellulózspép  
Poliészter  
Polipropilén  
Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok

### Nyersanyagok

#### Cellulózspép

A cellulózspépet felelős erdőgazdálkodásból származó puha- vagy keményfából állítják elő. A faaprítékot vegyi anyagokkal együtt felfőzik, hogy kioldják a rostok közötti lignint. A tiszta, világos és erős termék elérése érdekében a pépet TCF (teljesen klórmentes) vagy ECF (elemi klórmentes) eljárással fehéritik. Az eljárás a higiéniát és a nedvszívó képességet is fokozza.

#### Poliészter

A poliészterszálat tereftálsavból és etilén-glikolból állítják elő, amelyekből kondenzációval poliésztergyanta képződik. A megolvasztott gyantából szálképző fejekkel szálakat alkotnak, majd légfúvással visszahútik őket. A szálakat ezután a kívánt szálméretre vágják.

#### Polipropilén

A polipropilén kőolajból előállított, hőre lágyuló polimer. A megolvasztott gyantából szálképző fejekkel végtelenített szálakat alkotnak, majd légfúvással visszahútik őket. A szálak hálót alkotnak.

#### Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok

Funkcionális adalékok a nedvesszilárdítók, az antisztatikumok és a nedvesítő adalékok/tenzidek lehetnek.

#### Élelmiszerrel való érintkezés

A termék teljes mértékben megfelel az élelmiszerrel érintkező anyagokra vonatkozó jogszabályi előírásoknak, amelyet külső fél által kibocsátott tanúsítvány is igazol. A termék biztonságosan használható élelmiszerrel érintkező felületek törlésére, és alkalmanként rövid ideig magával az élelmiszerrel is érintkezhet.

#### Környezetvédelmi tanúsítvány

A termék FSC® tanúsítvánnyal rendelkezik; tanúsítvány száma: SA-COC-008266.

#### Csomagolás

Megfelel a csomagolásról és a csomagolási hulladékról szóló 94/62/EK irányelvnek: Igen

#### A termék létrejöttének és legutóbbi felülvizsgálatának időpontja

A kibocsátás időpontja: 04-06-2021  
A felülvizsgálat időpontja: 15-02-2024

#### Gyártás

A terméket a(z) Suameer településen működő (NL) üzemben állították elő, és ISO 9001, valamint ISO 14001 (Environmental management systems) tanúsítvánnyal rendelkezik.

#### A használt termék ártalmatlanítása/megsemmisítése

A termék általában ipari felhasználásra alkalmas. Az ipari felhasználás során különböző anyagokkal szennyeződhet. Ez határozza meg, hogy a felhasznált termékből képződő hulladékot hogyan kell kezelni, ártalmatlanítani vagy megsemmisíteni. A termék önmagában elégethető. Ipari felhasználás esetén a megsemmisítés előtt forduljon a helyi hatóságokhoz.

Essity Hungary Kft.H-1525  
Budapest, Pf. 178.,  
Svédország

