

100278

„Tork Singlefold“ ypač minkšti sulankstyti popieriniai rankšluosčiai

Aplinkosaugos informacija

Turinys	Produktas pagamintas iš Šviežias pluoštas Pakuotės medžiaga pagaminta iš popieriaus arba plastiko.
Medžiaga	<p>Šviežias pluoštas</p> <p>„Essity“ siekia, kad visos mūsų produktų gamyboje naudojamos iš šviežio medienos pluošto gautos medžiagos būtų sertifikuotos pagal FSC® arba Programą miškų sertifikavimo schemoms patvirtinti (PEFC™). Be to, visas šviežias medienos pluoštas turi atitikti FSC® kontroliuojamos medienos standartą, įskaitant trečiosios šalies patikrinimą. Tai išsamiau aprašyta „Essity“ pluošto įsigijimo politikoje, kurią galima rasti adresu www.essity.com.</p> <p>Šviežio pluošto plaušiena gaminama iš spygliuočių ir lapuočių medienos. Mediena apdorojama cheminiais ir (arba) mechaniniais procesais, kuriais atskiriamas celiuliozės pluoštas, o ligninas ir kitos atliekos pašalinamos.</p> <p>Balinimas – tai pluošto valymo procesas, kurio tikslas – gauti šviesią plaušieną ir kartu užtikrinti tam tikrą pluošto švarą, kad būtų laikomasi higienos produktams keliamų reikalavimų, o kai kuriais atvejais – maisto saugos reikalavimų.</p>
Cheminės medžiagos	<p>Visos cheminės medžiagos (tiek proceso pagalbinės medžiagos, tiek priedai) įvertinamos aplinkosaugos, profesinės sveikatos bei saugos ir produkcijos saugos požiūriu.</p> <p>Produkcijos eksploatacinėms savybėms kontroliuoti naudojame priedus:</p> <ul style="list-style-type: none">• Šlapiosios sanklijos medžiagos (šluostėms ir popieriniams rankšluosčiams)• Sausosios sanklijos medžiagos (naudojamos kartu su plaušienos mechaniniu apdorojimu gaminant tvirtus produktus, pvz., šluostes)• Gaminant spalvotus popieriaus produktus naudojami dažai ir fiksatyvai (puikiam spalvos atsparumui užtikrinti)• Gaminant spausdinamus produktus naudojami spausdinimo dažai (pigmentai su nešikliais ir fiksatyvais)• Daugiasluoksnius produktus mes dažnai klijuojame vandenyje tirpiaisiais klijais, kad užtikrintume produkto vientisumą <p>Daugumoje gamyklų nenaudojame optinių šviesiklių.</p> <p>Gaminami profesionalius higienos produktus nenaudojame minkštiklių.</p> <p>Aukštą produkcijos kokybę užtikrina kokybės ir higienos vadybos sistemos per visą gamybos, laikymo ir transportavimo ciklą.</p> <p>Norint užtikrinti nuolatinį procesą ir produkcijos kokybę, gaminant popierių naudojamos šios cheminės medžiagos ir (arba) proceso pagalbinės priemonės:</p> <ul style="list-style-type: none">• priešpučiai (paviršinio aktyvumo ir dispersinės medžiagos)• pH kontrolės medžiagos (natrio hidroksidas ir sieros rūgštis)• sulaikomosios medžiagos (cheminės medžiagos, padedančios susijungti smulkiam pluoštui, kad nebūtų jo nuostolių)• dengiamosios cheminės medžiagos (padedančios kontroliuoti popieriaus krepavimą, kad jis būtų minkštas ir sugeriantis) <p>Norėdami panaudoti sugadintus, mes pažymime:</p> <ul style="list-style-type: none">• Plaušienos virinimo pagalbinės medžiagos (cheminės medžiagos, padedančios pakartotinai išvirti drėgmei atsparų popierių)



Think ahead.

Sąlytis su maistu

Šis produktas atitinka teisės aktuose numatytus medžiagų sąlyčio su maistu reikalavimus ir turi tai patvirtinantį sertifikata, išduotą trečiosios šalies. Produktas yra saugus su maistu besiliečiantiems paviršiams šluostyti, be to, trumpą laiką gali liestis su maisto produktais.

Aplinkosauginis sertifikavimas

Šis produktas turi ES ekologinio ženklo sertifikata Nr. SE/004/001.
Šis produktas turi „FSC®“ sertifikata Nr. SA-COC-008266.

Pakuotė

Atitiktis Pakuočių ir pakuočių atliekų direktyvai (94/62/EB): Taip

Straipsnio sukūrimo data ir naujausia peržiūra

Išleidimo data: 09-05-2022
Peržiūros data: 08-08-2024

Gamyba

Šis produktas pagamintas Kostheim gamykloje DE ir sertifikuotas pagal ISO 9001, HACCP, ISO 14001 (Environmental management systems), EMAS (eco-management and audit scheme), ISO 45001, ISO 50001 and FSC Chain-Of-Custody.

Sunaikinimas

Šis produktas daugiausia naudojamas asmens higienai ir jį galima surinkti kartu su buitinėmis atliekomis.

**UAB Essity Lithuania,
Naugarduko g. 98,
LT-03160 Vilnius, Lietuva**