

Tork tisztítókendő



Termék	510137
Rendszer	W2 – Combi roll törlőrendszer
Tekercshossz	152 m
Tekercsszélesség	32 cm
Tekercs átmérője	25 cm
Lapok száma	400
Lapok száma	400
Laphossz	38 cm
Belsőmag átmérője	7.1 cm
Réteg	1
Nyomtatás	No
Dombornyomás	No
Szín	Fehér

A Tork tisztítókendő puha, rugalmas, mégis erős. Az enyhébb szennyeződésekhez ideális, mert gyorsan magába szívja az olajat és a folyadékokat, így gyorsabban lehet végezni a tisztítással. A tisztítókendő egyéb kiserelésű formája kompatibilis a Tork hordozható állvánnyal vagy falra szerelhető adagolókkal, amelyek biztonságos, hatékony és megbízható eszközök, illetve a Tork Maxi belső magos adagolóval vagy a Tork dobozos kombi tekercses adagolóval is, amelyek egyszerűbbé teszik az akár egykezes adagolást is.

www.tork.hu

- **Mindenféle tisztításra alkalmas, mivel a legtöbb tisztító-, fertőtlenítő- és mosószerrel használható**
- Újrafelhasználható, erős, tartós törlőkendő – kitűnően beválik a bér- és géprongyok helyett
- Erős textúrája és nagyfokú nedvszívása révén egyaránt alkalmas olajok, zsiradékok, kenőanyagok és szennyeződések eltávolítására.

Környezetvédelmi adatok

Tork exelCLEAN® kendők	Cellulózpép Poliészter Polipropilén Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok
Nyersanyagok	
Cellulózpép	A cellulózpépet 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 higiénit 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 nedvesszáradítók, az antisztatikumok és a nedvesítő adalékok/tenzidek lehetnek.
Élelmiszerrel való érintkezés	A termék teljes mértékben megfelel az élelmiszerrel érintkező anyagokra vonatkozó törvényi előírásoknak, amelyet harmadik fél által kiállított tanúsítvány is igazol. A termék biztonságosan használható élelmiszerrel érintkező felületek tisztására, és alkalmanként rövid ideig magával az élelmiszerrel is érintkezhet.
Környezetvédelmi tanúsítvány	A termék FSC® tanúsítvánnyal rendelkezik.
Csomagolás	Megfelel a csomagolásról és a csomagolási hulladékról szóló 94/62/EK irányelvnek: Igen
A termék létrejöttének és legutóbbi felülvizsgálatának időpontja	A kibocsátás időpontja: 19-04-2019 A felülvizsgálat időpontja: 11-06-2020
Gyártás	A terméket a SUAMEER üzemben állították elő, és NL valamint ISO 9001 ISO 14001 (Environmental management systems) tanúsítvánnyal rendelkezik.
Essity Hygiene and Health AB, 405 03 GÖTEBORG, Svédország	

Kapcsolat

Essity Hungary Kft.
Professional Hygiene
H-1021 Budapest
Budakeszi út 51.

Tel: +36 1 392 2115

+36 1 392 2122