

## Tork nagy teljesítményű tisztítókendő (Fehér)



Termék	530104
Tekercs hossz	269.8 m
Rendszer	W1 – Falra szerelhető / álló / standard törlőrendszer
Tekercs szélesség	42.8 cm
Tekercs átmérő	38 cm
Lapok száma	710
Lapok hossza	38 cm
Belső kemény mag belső átmérője	7.3 cm
Rétegek száma	1
Nyomtatás	Nem
Dombornyomás	Nem
Szín	Fehér

A Tork nagy teljesítményű tisztítókendő nedvszívó képessége igen nagy, a kendő maga pedig vastag és ellenálló: alkalmas az erős dörzsölésre, és közben nem foszlik szét. A legtöbb tisztítószerrel használható. Gyorsan és hatékonyan eltávolítja az olajat, a zsíradékot, a szennyeződések és a makacs foltokat, miközben védi a kezét a fémforgácsoktól és a hőtől. A kendő a Tork hordozható vagy fali állványos adagolókkal használható, amelyek biztonságos, hatékony és megbízható eszközök.

**exelCLEAN™ technológia – a professzionális tisztítás gyorsabb elvégzéséhez**

Erős textúrájú

Szállítási adatok			
	Fogyasztói egység	Szállítói egység	Raklap
EAN-kód	7322540181043	7322540181043	7322540181050
Darab	1	1	30
Fogyasztói egység	-	1	30
Magasság	443 mm	443 mm	2365 mm
Szélesség	396 mm	396 mm	800 mm
Hossz	396 mm	396 mm	1200 mm
Mennyiség/űrtartalom	69.5 dm <sup>3</sup>	69.5 dm <sup>3</sup>	2.1 m <sup>3</sup>
Nettó tömeg	9238 g	9.2 kg	277.14 kg
Bruttó tömeg	10001 g	10 kg	300.03 kg
Csomagolóanyag	none	Carton	-

Környezetvédelmi adatok	
<b>Tartalom</b>	A termék az alábbi anyagokból készült Cellulózspép Poliészter Polipropilén Viszkóz Pamut Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok
<b>Tork exelCLEAN kendők</b>	Cellulózspép Poliészter Polipropilén Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok
<b>Tork többször használható tisztítókendő</b>	Viszkóz
<b>Tork színes többször használható tisztítókendő</b>	Viszkóz Poliészter
<b>Tork polírozó kendő</b>	Viszkóz Poliészter
<b>Tork szőszszegény tisztítókendő</b>	Cellulózspép Poliészter
<b>Tork ipari szőszszegény tisztítókendő</b>	Polipropilén Funkcionális anyagok vagy adalékanyagok
<b>Tork konyhai tisztítókendő</b>	Viszkóz Pamut
<b>Nyersanyagok</b>	
<b>Cellulózspép</b>	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 higiénit és a nedvszívó képességet is fokozza.
<b>Poliészter</b>	A poliészterszálakat tereftálsavból és etilén-glikolból állítják elő, amelyekből kondenzációval poliésztergyanta képződik. A megolvasztott gyantából szálképző fejekkel szálakat alkotnak, majd légfúvással visszahűtik őket. A szálakat ezután a kívánt szálméretre vágják.
<b>Polipropilén</b>	A polipropilén kőolajból előállított, hőre lágyuló polimer. A megolvasztott gyantából szálképző fejekkel végtelenített szálakat alkotnak, majd légfúvással visszahűtik őket. A szálakat hálót alkotnak.
<b>Viszkóz</b>	A viszkózsálakat cellulózspépből állítják elő. A cellulózt a szén-diszulfiddal létrejövő kémiai reakció során lúgos oldatban szétfoszlatják, majd kénsavas fürdőn keresztül szálakat húznak belőle. A szálakat ezután mossák, szárítják, és a kívánt méretre vágják.
<b>Pamut</b>	A pamut természetes mestél készült, amelyet általában

## Válasszon adagolót



652100

652008

652108

## Alternatív termékek



130070

130051

130080

## Terméktanúsítványok



For Wiping

## Kapcsolat

SCA Hygiene Products Kft.

AFH Professional Hygiene Europe  
H-1021 Budapest

Budakeszi út 51.

Tel: +36 1 392 2100