



Tork Lunchservett Vit (Vit)



Artikel	10300
Längd, ovikt	33 cm
Bredd, ovikt	32.6 cm
Längd, vikt	16.5 cm
Bredd, vikt	16.3 cm
Lager	1
Tryck	Nej
Dekor	Ja
Färg	Vit

Tork 1-lagersservetter tillgodoser de grundläggande behoven hos framför allt snabbmatsrestauranger och vid servering av snacks.



www.tork.se

1-lagersservetter – enkel servett för basbehov
Engagera kunderna med eget tryck – 75 % av användarna läser meddelandet på servetten

Leveransdata			
	Konsumentförpackning	Transportförpackning	Pall
EAN	9011111108005	9011111103000	7322540153521
Antal	500	5000	100000
Konsumentförpackning	-	10	200
Höjd	250 mm	351 mm	1905 mm
Bredd	165 mm	300 mm	800 mm
Längd	165 mm	840 mm	1200 mm
Volym	6.8 dm ³	88.5 dm ³	1.8 m ³
Nettovikt	888 g	8.9 kg	177.51 kg
Bruttovikt	918 g	9.9 kg	197.38 kg
Förpackningsmaterial	Plastic	Carton	-

Miljöinformation	
Innehåll	<p>Produkten tillverkas av Nyfiber Förpackningsmaterialet tillverkas av papper eller plast.</p>
Material	<p>Nyfiber Nyfiber tillverkas av barrträd eller lövträd. Virket behandlas i kemiska och/eller mekaniska processer där cellulosafiberna separeras och lignin och andra kvarvarande ämnen avlägsnas. Blekning är en process för rengöring av fibrer och syftet är att uppnå en ljus massa, men också att få en särskild renhet i fiberna med avsikt att uppnå kraven för hygienprodukter och i vissa fall att följa rekommendationerna för livsmedelssäkerhet. Idag används två olika blekningsmetoder: ECF (elementary chlorine free), där kloridoxid används och TCF (totally chlorine free) där ozon, syre och väteperoxid används.</p>
Kemikalier	<p>Alla kemikalier (processhjälpmedel såväl som tillsatser) bedöms med utgångspunkt från miljö, hälsa och säkerhet på arbetet samt för sin produktsäkerhet.</p> <p>Vi använder följande tillsatser för att reglera produkternas prestanda:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vätstyrkemedel (avtorkningspapper och handdukar) • Torrstyrkemedel (används tillsammans med mekanisk behandling av massan för att tillverka starka produkter som avtorkningspapper) • Färgämnen och bindemedel (för färgat papper i syfte att säkerställa perfekt färgbeständighet) • För tryckta produkter appliceras tryckbläck (pigment med bärande och bindemedel) • Ett vattenlösligt lim används ofta för produkter med flera lager, i syfte att säkerställa produktens fullständighet. <p>I de flesta av våra bruk lägger vi inte till några optiska blekmedel, men det förekommer ofta i återvunnet papper eftersom det används för kopieringspapper. Vi använder inga mjukmedel för storförbrukarprodukter. Hög produktkvalitet säkerställs genom kvalitets- och hygienhanteringssystem i hela förloppet från produktion till lagring och transport. I syfte att upprätthålla en stabil process och produktkvalitet stöds papperstillverkningen av följande kemikalier/processhjälpmedel:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Skumdämpare (ytaktiva ämnen och spridningsmedel) ○ pH-reglering (natriumhydroxid och svavelsyra) ○ Retentionsmedel (kemikalier som hjälper till att agglomerera små fibrer för att förhindra förlust av fibrer) ○ Beläggningkemikalier (för att hjälpa till att kontrollera kräppningen av pappret och göra det mjukt och absorberande)

Kompatibla produkter - servetter & bordsprodukter



477828



474059



477434

Alternativa produkter



Miljömärkningar/Fördelar



For Wiping



www.ecolabel.eu

Kontakt

SCA Hygiene Products AB
AfH Professional Hygiene
405 03 Göteborg

Telefon: 031-746 17 00

E-post: order.tork@sca.com