



Think ahead.

Tork Lunchservet naturel 1-laags



Essity artikelnummer	509301
----------------------	--------

Kleur	Naturel
-------	---------

Kwaliteitsniveau	Universal
------------------	-----------

Laag	1
------	---

Ongevouwen lengte	32,5 cm
-------------------	---------

Ongevouwen breedte	32,5 cm
--------------------	---------

Gevouwen lengte	16,3 cm
-----------------	---------

Gevouwen breedte	16,3 cm
------------------	---------

Tork servetten 1-laags vervullen de basiswensen, met name bij restaurants met snelle service en bij verkoop van snacks.

Referenties

Industrieel composteerbaar product *

* - Het product is industrieel composteerbaar conform NEN-EN 13432. Mogelijk gelden er plaatselijke beperkingen. Vraag bij de plaatselijke autoriteiten na of het product wordt geaccepteerd voordat u het in een industriële compostbak deponiert. Verzekert u er ook van dat het product niet is gebruikt met gevaarlijke of niet-composteerbare stoffen.

Belangrijkste voordelen:

- 1-laags servetten - lagere kosten en voldoet aan de basisvereisten
- Communiceer met uw gasten met een persoonlijke bedrukking - 75% van servetgebruikers lezen het bericht
- Voor restaurants met aandacht voor duurzaamheid maken Tork Natural-servetten het gemakkelijk om klanten te laten zien dat u geeft om het milieu. De natuurlijke bruine kleur verbetert uw imago, gasten herkennen een gerecyclede servet
- Doordat de servetten geen bleekmiddel of toegevoegde kleurstoffen bevatten, is de kleur natuurlijk
- Industrieel composteerbaar product *

Verzendgegevens

	Consumentenverpakking	Colli (trp)	Pallet
EAN	7322541052588	7322541052595	7322541052601
Aantal	500	4000	60000
Consumentenverpakkingen	1	8	120
Hoogte	250 mm	346 mm	1188 mm
Breedte	162 mm	263 mm	800 mm
Lengte	162 mm	683 mm	1200 mm
Inhoud (ml)	6,6 dm3	62,2 dm3	0,9 m3
Nettogewicht	866,1 g	6,9 kg	103,9 kg
Totaalgewicht	876,8 g	7,6 kg	112,5 kg
Verpakkingsmateriaal	Plastic	Carton	-
TRP (collo) per laag	-	-	5
Laag per Pallet	-	-	3

Productcertificaten:



Industrial Compostable Product



For Wiping