



Varenummer 117586



Renseserviet, Tork Wet Wipe, hvid, polyester/viskose, uden parfume, 58 stk.

✓ Praktisk og effektiv



Produktbeskrivelse

Tork Wet Wipe til hænder er praktiske og effektive til at rense hænderne, når der ikke er vand til rådighed.

Specifikationer

Produktbetegnelse	Renseserviet
Varemærke	Tork
Vareserie	Wet Wipe
Farve	Hvid
Features	Uden parfume, 58 stk.
pH-værdi (konc.)	pH 5,0-7,0
Materiale	Polyester, viskose
Tekniske ingredienser	Phenoxyethanol, Kaliumsorbat, Citric Acid, Aqua.
Længde/dybde	15.7 m
Bredde	13.5 cm
Vægt, brutto	1.1 kg
Certifikater	FSC Mix. Til fødevarer.
Direktiver, lovgivning og regler	(EF) nr. 1935/2004, (EF) Nr. 2023/2006, BEK nr 681 af 25/05/2020
Sikkerhedsforskrifter og advarsler	Undgå varme, åben ild og andre antændelseskilder.
Opbevaringsinstruktioner	Opbevares tørt, ved stuetemperatur og ikke i direkte sollys.
Bortskaffelse af produkt	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.
Bortskaffelse af emballage	Kan bortskaffes med almindeligt husholdningsaffald sorteret efter lokale regler.

Forpakning

Enhed	Indeholder	Længde	Bredde	Højde	EAN
kil	4 stk	32.7 cm	32.7 cm	21.9 cm	7322540311921
stk	1 stk				5703538109607



FSC® (Forest Stewardship Council) er en international ikke-statslig organisation, som er dedikeret til at fremme ansvarlig skovforvaltning på verdensplan. FSC®-certificerede produkter er fremstillet af råvarer fra velforvaltede skove og ansvarlige kilder. Mærkets sporbarhed og integritet opretholdes gennem strenge kontrolforanstaltninger, og når du vælger FSC®-certificerede produkter, hjælper du med at passe på skovene og de mennesker og dyr, der bor i dem. FSC® Mix betyder, at produktet består af en blanding af FSC-certificeret træ og genbrugsmaterialer. Se www.fsc.org for yderligere oplysninger.



Glas- og gaffelsymbolet garanterer, at produktet lever op til de krav, der er angivet i den europæiske lovgivning for materialer i kontakt med fødevarer. Symbolet er ikke obligatorisk, men anbefales på produkter, der bruges til fødevarekontakt.