

194450

# Tork Allround klud, W8

## Miljøoplysninger

<b>Tork Allround klud, W8</b>	Viskose Polyester
<b>Viskose</b>	Viskosefibre fremstilles af cellulosemasse. Cellulosen findeles i en alkalisk opløsning ved en kemisk reaktion med kuldisulfid og spindes derefter til fibre i et syreholdigt spindebad. Fibrene vaskes, tørres og skæres til den ønskede fiberlængde.
<b>Polyester</b>	Polyesterfibre er fremstillet af terephthalsyre og ethylenglycol, som reagerer via kondensering til polyesterresin. Det smeltede resin spindes gennem spindedysere til fibre og luftafkøles. Fibrene skæres derefter til den ønskede fiberlængde.
<b>Fødevarekontakt</b>	Dette produkt opfylder de lovmæssige krav til kontakt med fødevarer, certificeret af tredjepart. Produktet er sikkert til aftørring af overflader, der bruges til fødevarer, og må også komme kortvarigt i kontakt med fødevarer.
<b>Miljøgodkendelse</b>	Dette produkt er FSC® certificeret med certificeringsnummer SA-COC-008266.
<b>Emballage</b>	Opfylder direktivet om emballage og emballageaffald (94/62/EF): Ja
<b>Dato for oprettelse af artikel og seneste revision</b>	Udstedelsesdato: 19-04-2019 Revisionsdato: 03-03-2022
<b>Produktion</b>	Dette produkt er fremstillet på SUAMEER fabrik, NL og er certificeret ifølge ISO 9001 and ISO 14001 (Environmental management systems).
<b>Bortskaffelse/destruktion af det brugte produkt</b>	Dette produkt anvendes hovedsagelig til industrielle processer og kan gennem brug blive forurenede med forskellige stoffer. Dette afgør, hvordan det brugte produkt skal håndteres/bortskaffes/destrueres. Kontakt de lokale myndigheder før destruktion. Produktet i sig selv er velegnet til forbrænding. Hvis det anvendes i industrielle processer, så kontakt de lokale myndigheder før bortskaffelse.

Essity Hygiene and Health  
A/S, Gydevang 33, 3450  
Allerød, Danmark