

190478

Tork Aftøringsklud Sensitiv

Miljøoplysninger

Tork Aftøringsklud Sensitiv

Dette produkt indeholder ikke silikone. Cellulosemasse
Polyester

Cellulosemasse Cellulosemasse fremstilles enten af bløde eller hårde træsorter, som kommer fra ansvarligt drevne skove. Træspånerne koges med kemikalier for at fjerne lignin mellem fibre. Papirmassen er TCF (total klorfri) eller ECF (elementært klorfri) bleget for at opnå et rent, hvidt og stærkt produkt, men også for at øge de hygiejniske og absorberende egenskaber.

Polyester 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.

Fødevarekontakt 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.

Miljøgodkendelse Dette produkt er FSC® certificeret med certificeringsnummer SA-COC-008266.

Emballage Opfylder direktivet om emballage og emballageaffald (94/62/EF): Ja

Dato for oprettelse af artikel og seneste revision Udstedelsesdato: 22-11-2019
Revisionsdato: 19-01-2024

Produktion Dette produkt er fremstillet på Suameer fabrik, NL og er certificeret ifølge ISO 9001 and ISO 14001 (Environmental management systems).

Bortskaffelse/destruktion af det brugte produkt 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