

Tork vlhčené utěrky na čištění rukou



Produkt 190592

System W14

Barva Bílá

Tork vlhčené utěrky na čištění rukou jsou pohodlným a účinným řešením pro čištění rukou, když není po ruce voda.

www.tork.cz

- Profesionální kvalita pro účinné čištění rukou
- Bez parfemace a šetrné k pokožce

Ekologické informace**Viskóza**

Viskózová vlákna se vyrábějí z celulózové buničiny. Celulóza se rozpustí v alkalickém roztoku pomocí chemické reakce se sirouhíkem a poté odstředuje v kyselém odstředovací lázni. Vzniklá vlákna se promývají, suší a poté jsou nařezána na požadovanou délku.

Tork vlhčené utěrky

Viskóza
Polyester

Polyester

Polyesterová vlákna se vyrábějí z kyseliny tereftalové a etylenglykolu, které spolu reagují kondenzací, z níž vzniká polyesterová pryskyřice. Roztavená pryskyřice se odstředuje ve zvláknovacích tryskách a chladí pomocí vzduchu. Vzniklá vlákna jsou nařezána na požadovanou délku.

Eko certifikace

Tento produkt získal certifikát FSC® s číslem SA-COC-008266.

Obal

Splnění požadavků směrnice o obalech a obalových odpadech (94/62/ES): Ano

Datum vzniku článku a poslední revize článku

Datum vydání: 22-11-2019
Datum revize: 17-09-2021

Produkce

Tento produkt se vyrábí v papírenském závodě, CN.

Likvidace/zničení použitého výrobku

Vlhčené utěrky na čištění povrchů / vlhčené utěrky na čištění rukou:
Tento výrobek se používá především v rámci průmyslových procesů a může být kontaminován různými látkami. Zde najdete informace o tom, jak nakládat s použitým výrobkem a jak jej likvidovat nebo zničit. Před likvidací se obraťte na místní úřady. Vlastní výrobek lze likvidovat spalováním.
Vlhčené utěrky na dezinfekci povrchů:
Tento produkt se používá především v profesionálních prostředích. Likvidace by měla být řízena, aby se produkt nedostal do životního prostředí. Doporučuje se zničit produkt spálením.

**Essity Czech Republic s.r.o, Sokolovska
94, 186 00 Praha 8, Česko**

Essity Czech Republic s.r.o. | BU Professional Hygiene Sokolovská 94 186 00 Praha 8 | Česká republika

Tel.: (+420) 221 706 111 Fax: (+420) 221 706 333