

Tork bioalapú tisztítókendők



Think ahead.

A Tork mindent megtesz azért, hogy innovatív, a vállalatok, az emberek és a bolygó szempontjából is fenntartható higiéniai megoldásokkal álljon elő.

Focus4 fenntarthatósági termékelőnyök



4 Materials & packaging



2 Use & waste



4 Hygiene for all



Materials & packaging



- A bioalapú tisztítókendők közé tartozik a nagy teljesítményű tisztítókendő (99%-ban bioalapú), konyhai tisztítókendő (100%-ban bioalapú) és a többször használható tisztítókendő (100%-ban bioalapú). (1)
- FSC® tanúsítvánnyal rendelkező töltőanyagok – a termékben található faalapú rostanyagok felelős forrásból származnak.
- A belső csomagolás legalább 30%-ban fogyasztói hulladékból származó újrahasznosított műanyagból készült.
- A külső csomagolóanyag 100%-ban újrahasznosított kartondobozok rostszálalaiból készül.

Use & waste



- Optimális fogyasztás és kevesebb hulladék a laponkénti adagolásnak köszönhetően.
- Tork exelCLEAN nagy teljesítményű tisztítókendő – akár 40%-kal csökkenti a felhasznált oldószerek mennyiségét. (2)

Hygiene for all



- A laponkénti adagolással javul a higiénia, mivel a felhasználó csak a saját törölpapírához ér hozzá.
- Tork exelCLEAN nagy teljesítményű tisztítókendő: akár 32%-kal rövidebb takarítási idő a géprongyokhoz képest. (4)
- Külső fél által ellenőrzött töltőanyagok, amelyek rövid ideig élelmiszerrel is érintkezhetnek.
- Az ergonomikus Tork Easy Handling® csomagolással egyszerűbb a szállítás, a felnyitás és a hulladékkezelés.



For Wiping

Az információk a(z) Tork bioalapú tisztítókendők rendszerszintű fenntarthatósági előnyeit tartalmazzák, a Tork európai töltőanyag- és adagolókiínálatára vonatkozóan. Azokban az esetekben, amikor egy adott előny nem vonatkozik a kínálat összes termékére, az egyértelműen fel van tüntetve.

1. A bioalapú tartalom rendelkezik a TÜV Austria „OK Biobased” tanúsítványával. 2. A törölpapírral kontra gép- és bérrongyokkal végzett takarítás összehasonlítása. A Swerea kutatóintézet által végzett panelteszt (Svédország, 2014). Bérrongyokat, pamutrongyokat és bálás kevert rongyokat hasonlítottunk össze a Tork nagy teljesítményű tisztítókendővel. 4. A Swerea kutatóintézet által végzett panelteszt (Svédország, 2014). Bérrongyok, pamut géprongyok és kevert anyagból készült géprongyok összehasonlítását végeztük el a Tork nagy teljesítményű tisztítókendővel.