

Système Tork Reflex® (M3, M4)



Tork vous aide à atteindre vos objectifs de développement durable en rendant le développement durable plus simple.

Focus4 : avantages du produit en matière de développement durable



3 Matériaux et emballages

2 Utilisation et déchets

0 Carbone

2 L'hygiène pour tous



Matériaux et emballages

- La plupart des produits de l'assortiment ont reçu l'Écolabel européen : impact environnemental réduit tout au long du cycle de vie du produit. (1)
- Certifié FSC® : produit fabriqué à partir de fibres provenant de sources écoresponsables.
- Une partie des produits de l'assortiment présentent un emballage plastique contenant au moins 30 % de plastique recyclé après utilisation (l'objectif de 100 % sera atteint d'ici la fin 2025). (2)

Utilisation et déchets

- La distribution feuille à feuille favorisant une consommation contrôlée réduit la consommation de papier de jusqu'à 37 %. (3)
- Conditionnement ergonomique Tork Easy Handling® pour un transport, une ouverture et une élimination de l'emballage simplifiés.

Carbone

L'hygiène pour tous

- Certifiés par un tiers pour un contact alimentaire de courte durée.
- Les rouleaux certifiés HACCP International raccourcissent le temps nécessaire pour rendre la production conforme HACCP



Les informations comprennent les avantages en matière de développement durable au niveau du système [Système Tork Reflex® (M3, M4)], sur l'ensemble de l'assortiment de distributeurs et consommables Tork pour le pays respectif. Dans les cas où un avantage spécifique ne s'applique pas à tous les produits de l'assortiment, cela est clairement indiqué.

1. Consultez le catalogue pour voir les certifications et messages clés relatifs aux différents produits.. 2. Consultez le catalogue pour voir les certifications et messages clés relatifs aux différents produits.. 3. Statistiques provenant d'études internes menées sur une période de 4 semaines. Tork Distributeur à Dévidage Central comparé au distributeur Reflex™ Tork. Réduction calculée en mètres carrés utilisés..