

424911

Tork Luxe Vloeibare Handzeep

Milieugegevens

Inhoud/ingrediënten	Zepen worden ontwikkeld met ingrediënten met verschillende functionele eigenschappen. Essity legt sterk de nadruk op het gebruik van zorgvuldig geselecteerde ingrediënten in onze zepen. Alle ingrediënten worden beoordeeld op productveiligheid en milieuvriendelijkheid. Ten minste 94% van de ingrediënten in de zepen van Tork zijn van natuurlijke oorsprong, volgens ISO 16128. De berekening is inclusief water. Onze zepen met EU-milieukeurmerk voldoen aan strenge criteria die garant staan voor voortreffelijke milieuprestaties, zoals lage toxiciteit voor waterorganismen, biologisch afbreekbare ingrediënten, beperkt gebruik van gevaarlijke stoffen en goede prestaties. Deze zeep wordt bovendien geproduceerd in een productielocatie die gebruik maakt van ingekochte gecertificeerde hernieuwbare elektriciteit. Resultaten van levenscyclusanalyses uitgevoerd door Essity hebben aangetoond dat het water dat wordt gebruikt om de zeep af te spoelen een aanzienlijke invloed heeft op de totale koolstofvoetafdruk van het gebruik van zeep. De impact wordt voornamelijk veroorzaakt door het energieverbruik om het water te verwarmen en de hoeveelheid water die wordt gebruikt. De ecologische voetafdruk kan daarom worden verkleind door tijdens het afspoelen van de zeep minder water te gebruiken met een lagere temperatuur.
Milieucertificering	Dit product draagt het EU Ecolabel met certificaatnummer SE/030/002.
Verpakking	Voldoet aan Richtlijn inzake verpakkingen en verpakkingsafval (94/62/EC): Ja
Uitgiftedatum en laatste herziening van artikel	Uitgiftedatum: 16-01-2023 Herzieningsdatum: 04-01-2024
Productie	De productielocatie is gecertificeerd volgens ISO 9001 en ISO 14001. Cosmetics GMP ISO22716:2007
Verwijdering	Fles trekt vacuüm, wat leidt tot 70% minder afvalvolume. Gebaseerd op een test uitgevoerd door Essity. De lege fles kan worden gesorteerd als plastic verpakking en de kartonnen doos kan worden gesorteerd als karton. Neem de lokale en regionale regelgeving omtrent afvalverwerking in acht.

Belgium SA -NV,
Greenhouse BXL,
Berkenlaan 8B, bus 31831
Diegem, België