

«Tork» šķidrās kosmētiskās ziepes (S4)



«Tork» cenšas izstrādāt novatoriskus, ilgtspējīgus higiēnas risinājumus, kas labāk ietekmē uzņēmējdarbību, cilvēkus un planētu.

«Focus4» ilgtspējas produktu priekšrocības



- 2 Materiāli un iepakojums
- 3 Izmantošana un atkritumi
- 3 Ogleklis
- 4 Higiēna visiem



<h3>Materiāli un iepakojums</h3> <ul style="list-style-type: none">ES ekomarkējuma sertificēti papildinājumi – samazināta ietekme uz vidi visā izstrādājuma dzīves ciklāVismaz 94% dabiskas izcelsmes sastāvdaļu. (1)	<h3>Izmantošana un atkritumi</h3> <ul style="list-style-type: none">Ziepu sastāvdaļas maz ietekmē ūdens organismus un bioloģiski noārdās. (3)Pudele saplacinās, par 70% samazinot atkritumu apjomu. (4)«Tork» manuālie dozatori dod iespēju nomazgāt rokas vairāk nekā miljonu reižu. (5)
<h3>Ogleklis</h3> <ul style="list-style-type: none">«Tork» ziepes ir efektīvas pat aukstā ūdenī, tas var palīdzēt ietaupīt enerģiju. (6)Papildinājumi ir ražoti, izmantojot sertificētu atjaunojamo energoresursu elektroenerģiju. (7)Ir pieejami oglekļneitrāli sertificēti dozatori – ražoti, izmantojot sertificētu atjaunojamo energoresursu elektroenerģiju, un kompensēti ar klimata projektiem. (8)	<h3>Higiēna visiem</h3> <ul style="list-style-type: none">Ziepes ir dermatoloģiski testētas, ar ādu saudzējošu pH, mitrinošas un saudzē ādu.«Tork» ziepes jutīgai ādai ir pielāgotas alerģijas slimnieku vajadzībām, ar ECARF sertifikāciju.Izgatavotājuzņēmumā hermētiski noslēgta pudele ar jaunu sūkni katram papildinājumam palīdz samazināt šķerspiesārņojuma risku.«Tork» ziepu un dezinfekcijas līdzekļu sistēma ir sertificēta kā viegli lietojama. (9)



Informācija iekļauj ilgtspējas priekšrocības sistēmas līmenī «Tork» šķidrās kosmētiskās ziepes (S4), aptverot «Tork» papildinājumu un dozatoru klāstu Eiropā. Gadījumos, kuros noteikta priekšrocība neattiecas uz visiem klāsta izstrādājumiem, tas ir skaidri norādīts.

1. Saskaņā ar ISO 16128. Aprēķins iekļauj ūdeni. 3. Ar ES ekomarkējumu apstiprinātajam sastāvam pēc lietošanas ir maza ietekme uz ūdens organismiem, un tas bioloģiski noārdās. 4. Pamatojas uz «Essity» pārbaudi. 5. Pamatojas uz izturīguma testēšanu. 9. Produktus ir sertificējusi Zviedrijas Reimatisma asociācija. 6. Pamatojas uz testēšanu 20 °C temperatūrā. 7. Iegādāta atjaunojamo energoresursu elektroenerģija ir sertificēta saskaņā ar EECS un izcelsmes garantijām. 8. No 2023. gada maija ir spēkā attiecībā uz Eiropā (izņemot Franciju) pārdotajiem vai nomātajiem S4 un S5 manuālajiem dozatoriem un S1/S2 «Elevation» līnijas dozatoriem. «ClimatePartner» sertificēts produkts: www.climate-id.com/en-gb/9VIUDN.