



193611

Tork sprej na dezinfekciu povrchov

Tork sprej na dezinfekciu povrchov je určený na priame použitie a je účinný na široké spektrum baktérií, vírusov, kvasiniek aj na koronavírus. Zloženie je biologicky odbúratelné a obsahuje účinnú zložku na 100 % rastlinnom základe (kyselina mliečna). Sprej na dezinfekciu povrchov je bezpečný na povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami a je dostupný v 500 ml fľaši s dýzou s dvojitou funkciou (sprej aj pena).

- Ničí 99,99 % obalených vírusov za 5 minút vrátane koronavírusu*
- Ničí 99,99 % baktérií za päť minút**
- Ničí 99,9 % kvasiniek a plesní za päť minút***
- Biologicky odbúratelné zloženie****
- Aktívne zložky na 100 % prírodnom základe (kyselina mliečna)
- Bezpečné na kontakt s potravinami*****
- Dýza s dvojitou funkciou (použiteľné ako sprej aj ako pena)
- Jednoduché skladovanie a preprava. Nie je potrebná žiadna špeciálna manipulácia a nie sú horľavé.
- Produkt je viacúčelový sprej pripravený na použitie na dezinfekciu povrchov.
- Používajte biocídy bezpečným spôsobom. Pred použitím si prečítajte údaje na obale a pripojené informácie o výrobku.

Ničí 99,99 % obalených vírusov za 5 minút vrátane koronavírusu*

* EN 14476: Obmedzená virucídna účinnosť (účinné voči obaleným vírusom, ako je vírus chrípky, koronavírus, vírus HIV, vírus herpesu, vírus hepatitídy), čas vystavenia: 5 minút pri znečistených podmienkach.

Ničí 99,99 % baktérií za päť minút**

** EN 1276 a EN 13697: Bakteriocídna účinnosť v potravinárskom, priemyselnom, domácom a úradnom prostredí

Ničí 99,9 % kvasiniek a plesní za päť minút***

*** EN 1650 a EN 13697: Kvasinková účinnosť v potravinárskom, priemyselnom, domácom a úradnom prostredí

Biologicky odbúratelné zloženie****

**** Testované podľa OECD 301A:

Bezpečné na kontakt s potravinami*****

***** Sprej na dezinfekciu povrchov je vhodný na PT2 (dezinfekčné prostriedky neurčené na priame použitie na osoby ani zvieratá) a aplikáciu PT4 (oblasť potravín a krmív). Po dezinfekcii produktom sa musia povrchy, ktoré prichádzajú do kontaktu s potravinami, opláchnuť pitnou vodou.



Think ahead.

Tork sprej na dezinfekciu povrchov

Informácie o produkte a doprave

Systém

Kvalita
Premium

Farba
Transparentná

Údaje o preprave

	Jednotky spotrebiteľa (CON)	Prepravné jednotky (TRP)	Paleta (PAL)
EAN	7322541438450	7322541438467	7322541452081
Baliaci materiál	Plastic bottle	Carton	
Počet kusov	1	6 (6 CON)	690 (115 TRP)
Hmotnosť v hrubom	561.4 g	3.5 kg	403.3 kg
Výška	184 mm	236 mm	1330 mm
Dĺžka	68 mm	241 mm	1200 mm
Šírka	68 mm	148 mm	800 mm
Čistá hmotnosť	500 g	3 kg	345 kg
Množstvo	0.85 dm ³	8.42 dm ³	0.97 m ³

Tork sprej na dezinfekciu povrchov

Ingredients	Zloženie: Kyselina mliečna (EC 200-018-0): 0,42 g/100 g, < 5 % neionogénne tenzidy, aniónové tenzidy.
Method Of Use	<p>Použitie produktu: Produkt je viacúčelový sprej na dezinfekciu povrchov bez alkoholu, pripravený na použitie. Sprej je určený na profesionálne použitie v komerčných priestoroch (kancelárie, maloobchod, letiská, autobusové stanice, predajne potravín atď.), v stravovacích zariadeniach a v priemyselných priestoroch (výroba a doprava/údržba).</p> <p>Návod na používanie: Naneste produkt tak, že ním dôkladne navlhčíte celý povrch a necháte pôsobiť 5 minút. Ak je to nutné, povrch utrite alebo vykefujte. Naneste raz, ale v prípade potreby naneste znova. Ak produkt použijete na povrchy určené na dotyk s potravinami (PT4), dôkladne ich opláchnite čistou vodou.</p>
Shelf Life	Lehota expirácie Tork spreja na dezinfekciu povrchov je 24 mesiacov. Doba použiteľnosti bola určená podľa testov stability a primárneho balenia (kompatibility) a poznatkov a skúseností s produktom a/alebo podobnými zloženiami. Doba použiteľnosti po otvorení balenia (DPO) Tork spreja na dezinfekciu povrchov je 6 mesiacov. Bola určená podľa testov stability a primárneho balenia (kompatibility) a poznatkov a skúseností s produktom a/alebo podobnými zloženiami.
Handling Instruction	Bezpečnostné opatrenia pri používaní: Karta bezpečnostných údajov je dostupná na požiadanie. V prípade potreby lekárskeho ošetrovania si pripravte obal alebo štítok produktu. Dôkladne si prečítajte návod na použitie a dodržiavajte ho. Po prehltnutí: okamžite kontaktujte TOXIKOLOGICKÉ CENTRUM alebo lekára. V prípade kontaktu s očami si vyberte kontaktné šošovky, ak ich nosíte, a pomaly a jemne si oči vypláchnite čistou vodou. Obsah/obal likvidujte v súlade so štátnymi nariadeniami.
Regulatory Compliance	Biocídne produkty, s ktorými sa obchoduje pod značkou Tork, sú v súlade s nariadením o sprístupňovaní biocídnych výrobkov na trhu (EÚ) č. 528/2012 a sú schválené na dezinfekciu povrchov (PT2, PT4). Produkty sú registrované a autorizované v tých krajinách, v ktorých sa predávajú. Tieto produkty sú v súlade s nariadením REACH (ES) č. 1907/2006 a jeho dodatkov. Všetky nebiocídne zložky sa považujú za bezpečné pre ľudské zdravie pri bežných alebo rozumne predvídateľných podmienkach. Vlastník povolenia: Essity Hygiene and Health AB, SE-40503 GOTHENBURG, SWEDEN. Číslo povolenia: EU-0026127-0000
Registrations Biocides	EU-0026127-0000
Safety Data Sheet	Na bezpečné použitie a manipuláciu s produktom dodržiavajte odporúčania uvedené v kartách bezpečnostných údajov. Sú dostupné na webovej stránke Tork vo všetkých potrebných miestnych verziách v súlade s miestnymi právnymi nariadeniami každej oblasti (napr. v súlade s CLP pre Európu).
Version	1



Think ahead.

Tork sprej na dezinfekciu povrchov

baktérie

EN 1276

Baktericidná účinnosť
v potravinárskom, priemyselnom,
domácom a úradnom prostredí
(znečistené podmienky)

5 minút

EN 13697

Baktericidná účinnosť
v potravinárskom, priemyselnom,
domácom a úradnom prostredí
(znečistené podmienky)

5 minút

kvasinky a huby

EN 1650

Kvasinková účinnosť
v potravinárskom, priemyselnom,
domácom a úradnom prostredí
(znečistené podmienky)

5 minút

EN 13697

Kvasinková účinnosť
v potravinárskom, priemyselnom,
domácom a úradnom prostredí
(znečistené podmienky)

5 minút

vírusy

EN 14476

Virucidná účinnosť (Obmedzená –
takže všetky obalené vírusy, ako je
vírus chrípky, koronavírus, vírus HIV,
vírus herpesu, vírus hepatitídy)
(znečistené prostredie)

5 minút