

# CWS PureLine Surface Cleaner

Manueller Oberflächenreinigungspender

Februar 2023



Farben	Weiss 1700353	Silber 1700359	Mint 1700365

Details	Artikelnummer	1700344 (inklusive weissem Panel) 1700405 (ohne Panel)
	Material	Schlagfester Kunststoff (PP)
	Masse	296 x 123 x 126 mm (HxBxT)
	Gewicht (ohne Batterien und Füllmaterial)	0,7 kg
	Funktion	mechanisch
	Bedienung	einhändig, durch Push-System
	Füllvolumen	600 ml = ca. 1'000 Portionen (1 Portion = 0,6 ml)
	Reservetank	Ja (188 ml = ca. 313 Portionen)
	Schloss zur Diebstahlsicherung	Ja
	Montagevoraussetzung	Keine
	Montageart / -höhe	Bohrmontage Ca. 120 cm zwischen Fussboden und Spenderunterkante

Verpackung	Lieferumfang	1 Spender 1 Montage- und Bedienungsanleitung 1 CWS Universalschlüssel Montagematerial (Montageplatte, Schrauben und Dübel)
	Kleinste Verpackungseinheit	1 Stück 315 x 140 x 148 mm (LxTxH) 0,7 kg 4049657027523
	Palette	180 Stück 1'200 x 800 x 1'198 mm (LxTxH) 160 kg 4049657027547

Service	Fachgerechte Installation der Spender Lieferung der Verbrauchsmaterialien
---------	--

CWS

HYGIENE

# CWS PureLine Surface Cleaner

Manueller Oberflächenreinigungsspender

Februar 2023

## Verbrauchsmaterial

	Produktname	Art./AX-Nr.	Beschreibung	Zertifikate
CWS PureLine Desinfektionsschaum	CWS PureLine Surface Cleaning Foam BTL*	CH: 1700530	<ul style="list-style-type: none"><li>• Alkoholfreier, gebrauchsfertiger Schaum zur Reinigung und Desinfektion der Oberflächen *</li><li>• Wirksam gegen alle behüllten Viren</li><li>• Wirksam gegen Rota-, Papova- / Polyomaviren</li><li>• Materialschonend, für alle gängigen Oberflächen geeignet *</li><li>• Hinterlässt keine hautreizenden Rückstände</li><li>• Frei von Duftstoffen, Aldehyden, Parabenen und Silikonen</li><li>• Dermatologisch getestet</li><li>• Hautverträglich und enthält keine Allergie-sensibilisierenden Inhaltsstoffe</li></ul>	VAH-zertifiziert EN 16615 EN 13727 EN 13624 EN 14476 DVG / RKI

\* 1) Registriertes Biozid / Desinfektionsmittel für die Oberfläche in den folgenden Ländern: DE: N-94885 | AT: autorisiert | CH: CHZN6743 | BE: BE-REG-00830  
LU: 267/20/L | HR: Klasa: UP/I-543-04/20-05/708 Urbroj: 534-04-3-1/3-20-2 | HU: 5414-3/2021/JIF | SI: Priglašen v Sloveniji | CZ: MZDR 39192/2020/OBP  
PL:xxx | SK: bio/3616/D/20/CCHLP  
Export-NL-RO-IE: Keine Biozidregistrierung

2) Wirksamkeit nach 60 Sekunden Einwirkzeit, Biozide sicher verwenden, Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

3) Ausgenommen ABS-Kunststoffe unter Spannung, wo die regelmässige Anwendung des Desinfektionsmittels zur Beschleunigung der Versprödung führen kann.