

Überblick über silberhaltige Wundauflagen

Überblick über silberhaltige Wundauflagen (sortiert nach Hersteller)

Quelle: Selbstausskunft der Hersteller, Stand: 06.2020

Nr.	Hersteller/Vertreiber	Produktname	Verbandgruppe	auf dem Markt seit	MPG Klasse	Verschreibungs-pflichtig?	Maß (cm)	Art des Silbers	mg Ag ⁺ pro 10X10cm	Besteht Kontraindikation Schwangerschaft/ Stillzeit?	Wundreinigung/ Befeuchtung mit NaCl 0,9% möglich?	Eiweißfehler bekannt?
2	KCI Medizinprodukte GmbH	ACTISORB® SILVER 220	Silber-Aktivkohle	2000	III	nein	10,5X10,5	Elementares Silber fest gebunden	3,3	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
17	Lohmann & Rauscher GmbH & Co.KG	Vliwaktiv® Ag Kompr. / Tamp.	Silber-Aktivkohle	2006	IIIB	nein	10X10	elementares Silber	3,6	nein	ja	keine Angaben
1	3M Deutschland GmbH	Tegaderm® Alginate Ag	Alginat mit Silber	2008	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat.	7,5	nein	ja	keine Angaben
22	Mölnlycke Health Care GmbH	Melgisorb® Ag	Alginat mit Silber	2009	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat	7,8	nein	ja	keine Angaben
8	Coloplast GmbH	Biatain® Alginate Ag	Alginat mit Silber	2006	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	8	nein	ja	nein
13	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Kompresse	Hydrofaser mit Silber	2003	III	nein	10X10	ionisches Silber	10,8	nein	ja	nein
14	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Foam	Schaum mit Silber	2013	III	nein	10X10	ionisches Silber	10,8	nein	ja	nein
19	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Wic Silber	polymerer Membranverband	2004	IIIB	nein	8X8	nanokristallines Silber	11,9	nein	ja	keine Angaben
20	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Silber	polymerer Membranverband	2004	IIIB	nein	10X10	nanokristallines Silber	12,4	nein	ja	keine Angaben
40	URGO GmbH	UrgoTül® SAg	Distanzgitte/ Wundgaze	2006	III	Ja	10X12	Silbersulfadiazin	14	Ja	ja	keine Angaben
15	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag+ Extra Kompresse	Hydrofaser mit Silber	2012	III	nein	10X10	ionisches Silber	16,3	nein	ja	nein
16	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Extra Kompresse	Hydrofaser mit Silber	2012	III	nein	10X10	ionisches Silber	16,3	nein	ja	nein
21	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Max Silber	polymerer Membranverband	2006	IIIB	nein	10X10	nanokristallines Silber	19,8	nein	ja	keine Angaben
7	BioCELL-Ges.. f. Biotechnologie mbH	[TEXTUS] bioactiv	Aquaflament Technology®	2005	Is	nein	10X10	ionisches Silber (fest gebunden in PET/PEfaser)	20	nein	ja	keine Angaben
26	Mölnlycke Health Care GmbH	Exufiber AG+	Hydrofaser mit Silber	2019	III	nein	10X10	Silbersulfat	20	nein	ja	keine Angaben
31	Smith & Nephew GmbH	ALGISITE® Ag Kompresse	Alginat mit Silber	2007	III	nein	10X10	ionisches Silber	22	nein	ja	keine Angaben
12	Coloplast GmbH	Physiotulle® Ag	Distanzgitte	2009	III	nein	10X10	Silber-Sulfadiazin	30	nein	ja	Nein
18	Lohmann & Rauscher GmbH & Co.KG	Suprasorb® A+Ag Kompr.	Alginat mit Silber	2007	III	nein	10X10	ionisches Silber	30	nein	ja	keine Angaben
41	URGO GmbH	UrgoTül® Silber	Distanzgitte/ Wundgaze	2006	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
42	URGO GmbH	UrgoCell® Silber	Schaum mit Silber	2006	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
43	URGO GmbH	UrgoCell Ag Border	Schaum mit Silber	2012	III	nein	13X13	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
44	URGO GmbH	UrgoTül Ag Lite Border	Silberwundverband	2012	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
45	URGO GmbH	UrgoClean Ag	Polyacrylatfaser mit Silber	2016	III	nein	10x12	Silbersulfat	39	nein	ja	keine Angaben
27	PAUL HARTMANN AG	Atrauman® Ag	Distanzgitte	2004	IIIB/ bald III	nein	10X10	metallisches Silber	50	nein	ja	keine Angaben
32	Smith & Nephew GmbH	ALLEVYN® SILBER SCHAUMVERBAND	Schaum mit Silber	2007	III	nein	9X11	Silber-Sulfadiazin	65	nein	nein	keine Angaben
28	sanaFactor GmbH	Silverlon® flex 10x10 cm	Distanzgitte	2015	III	nein	10x10	elementares Silber	70	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
9	Coloplast GmbH	Biatain® Silicone Ag Schaumverband	Schaum mit Silber	2014	III	nein	10x10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein ¹
10	Coloplast GmbH	Biatain® Ag Schaumverband	Schaum mit Silber	2003	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein ¹
11	Coloplast GmbH	Biatain® Ag Schaumverband NH, Cavity	Schaum mit Silber	2003	III	nein	5x8	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein ¹
33	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT®	Auflage	2001	III	nein	10 X 10	nanokristallines Silber	109	nein	nein	keine Angaben
3	KCI Medizinprodukte GmbH	SILVERCEL® Kompresse	Alginat mit Silber	2005	III	nein	11X11	Elementares Silber	111,3	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
4	KCI Medizinprodukte GmbH	SILVERCEL® NON-ADHERENT	Alginat mit Silber	2009	III	nein	11X11	Elementares Silber	111,3	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
34	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® FLEX 3	Auflage	2009	III	nein	10X10	nanokristallines Silber	117	nein	nein	keine Angaben
23	Mölnlycke Health Care GmbH	Mepilex® Ag	Schaum mit Silber	2007	III	nein	10X10	Silbersulfat	120	nein	ja	keine Angaben
24	Mölnlycke Health Care GmbH	Mepilex Border Ag	Schaum mit Silber	2011	III	nein	10X12,5	Silbersulfat	120	nein	ja	keine Angaben
25	Mölnlycke Health Care GmbH	Mepilex Transfer Ag	Wundkontaktauflage	2014	III	nein	10x12,5	Silbersulfat	120	nein	ja	keine Angaben
5	B. Braun Melsungen AG	Askina® Calgitrol Ag	Schaum mit Silberalginatbeschichtung	2005	III	nein	10X10	ionisches Silber / Silbernitrat (Ag NO3)	141	nein	ja	keine Angaben
36	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® FLEX 7	Auflage	2009	III	nein	10X12,5	nanokristallines Silber	143	nein	nein	keine Angaben
37	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® 7	Auflage	2001	III	nein	10X12,5	nanokristallines Silber	164	nein	nein	keine Angaben
6	B. Braun Melsungen AG	Askina® Calgitrol , Silberalginat aus der Tube	Alginat mit Silber	2012	III	nein	15 g	ionisches Silber	180 / 15g	nein	ja	keine Angaben
29	sanaFactor GmbH	Silverlon® selbsth. 15x15 cm (10x10 cm)	Silberwundverband	2016	III	nein	10x10	elementares Silber	505	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
30	sanaFactor GmbH	Silverlon® Burn Contact Dressing 10x10 cm	Distanzgitte	2017	III	nein	10x10	elementares Silber	580	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben

* Mittelwert

¹ Braunwarth H, Brill FHH, Brill H. Bakteriostatische und bakterizide Wirksamkeit antimikrobieller Wundauflagen unter organischer Belastung. Wundmanagement 6(2012):266-269

2 Rembe JD et al. Der Einfluss von humanem Wundexsudat auf die antibakterielle Wirksamkeit verschiedener antiseptischer Polyurethan-Schaumstoffauflagen: eine in-vitro-Analyse. WUNDmanagement, 2018;12(%)

Eine Zusammenstellung von W. Sellmer, Norderstedt. Verwendung und Abdruck ist nur mit meiner Genehmigung zulässig