

Überblick über silberhaltige Wundauflagen

Überblick über silberhaltige Wundauflagen (sortiert nach Hersteller )

Quelle: Selbstausskunft der Hersteller, Stand: 07.2021

Nr.	Hersteller/Vertreiber	Produktname	Verbandgruppe	auf dem Markt seit	MPG Klasse	Verschreibungs-pflichtig?	Maß (cm)	Art des Silbers (Herstellerangabe)	mg Ag <sup>*</sup> pro 10X10cm	Besteht Kontraindikation Schwangerschaft/ Stillzeit?	Wundreinigung/ Befeuchtung mit NaCl 0,9% möglich?	Eiweißfehler bekannt?
1	B. Braun Melsungen AG	Askina® Calgitrol Ag	Schaum mit Silberalginatbeschichtung	2005	III	nein	10X10	Ionisches Silber / Silbernitrat (Ag NO3)	141	nein	ja	keine Angaben
2	B. Braun Melsungen AG	Askina® Calgitrol Paste	Alginat mit Silber	2012	III	nein	15 g	Ionisches Silber	180 / 15g	nein	ja	keine Angaben
3	ROGG Verbandstoffe	(TEXTUS)® bioactiv	Aquaflament Technology®	2005	Is	nein	10x10	ionisches Silber (fest gebunden in PET/PEfaser)	20	nein	ja	keine Angaben
4	Coloplast GmbH	Biatain® Alginate Ag	Alginat mit Silber	2006	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	8	nein	ja	nein
5	Coloplast GmbH	Physiotulle® Ag	Distanzgitter	2009	III	nein	10X10	Silber-Sulfadiazin	30	nein	ja	Nein
6	Coloplast GmbH	Biatain® Silicone Ag Schaumverband	Schaum mit Silber	2014	III	nein	10x10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein <sup>1</sup>
7	Coloplast GmbH	Biatain® Ag Schaumverband	Schaum mit Silber	2003	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein <sup>1</sup>
8	Coloplast GmbH	Biatain® Ag Schaumverband NH, Cavity	Schaum mit Silber	2003	III	nein	5x8	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat-Komplex	100	nein	ja	nein <sup>1</sup>
9	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Wundauflage	Hydrofaser mit Silber	2003	III	nein	10X10	Ionisches Silber	10,8	nein	ja	nein
10	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Foam	Schaum mit Silber	2013	III	nein	10X10	Ionisches Silber	10,8	nein	ja	nein
11	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag+ Extra Wundauflage	Hydrofaser mit Silber	2012	III	nein	10X10	Ionisches Silber	16,3	nein	ja	nein
12	ConvaTec GmbH	AQUACEL® Ag Extra Wundauflage	Hydrofaser mit Silber	2012	III	nein	10X10	Ionisches Silber	16,3	nein	ja	nein
13	3M Deutschland 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
14	3M Deutschland GmbH	SILVERCEL® Komresse	Alginat mit Silber	2005	III	nein	11X11	Elementares Silber	111,3	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
15	3M Deutschland GmbH	SILVERCEL® NON-ADHERENT	Alginat mit Silber	2009	III	nein	11X11	Elementares Silber	111,3	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
16	Lohmann & Rauscher GmbH & Co.KG	Vliwaktiv® Ag Kompr. / Tamp.	Silber-Aktivkohle	2006	IIIB	nein	10X10	elementares Silber	3,6	nein	ja	keine Angaben
17	Lohmann & Rauscher GmbH & Co.KG	Suprasorb® A+Ag Kompr.	Alginat mit Silber	2007	III	nein	10X10	ionisches Silber	30	nein	ja	keine Angaben
18	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Wic Silber	polymerer Membranverband	2004	IIIB	nein	8X8	nanokristallines Silber	11,9	nein	ja	keine Angaben
19	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Silber	polymerer Membranverband	2004	IIIB	nein	10X10	nanokristallines Silber	12,4	nein	ja	keine Angaben
20	Mediset Clinical Products GmbH	Polymem® Max Silber	polymerer Membranverband	2006	IIIB	nein	10X10	nanokristallines Silber	19,8	nein	ja	keine Angaben
21	Mölnlycke Health Care GmbH	Melgisorb® Ag	Alginat mit Silber	2009	III	nein	10X10	Silber-Na-hydrogenzirkoniumphosphat	7,8	nein	ja	keine Angaben
22	Mölnlycke Health Care GmbH	Exufiber AG+	Hydrofaser mit Silber	2019	III	nein	10X10	Silbersulfat	20	nein	ja	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	Wundkontaktaufgabe	2014	III	nein	10x12,5	Silbersulfat	120	nein	ja	keine Angaben
26	PAUL HARTMANN AG	Atrauman® Ag	Distanzgitter	2004	III	nein	10X10	elementäres Silber	50	nein	ja	keine Angaben
27	sanaFactor GmbH	Silverlon® flex(10x10 cm)	Distanzgitter	2015	III	nein	10 x 10	elementares Silber	70	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
28	sanaFactor GmbH	Silverlon® selbsth. 15x15 cm (10x10 cm)	Silberwundverband	2016	III	nein	10x10	elementares Silber	505	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
29	sanaFactor GmbH	Silverlon® Burn Contact Dressing 10x10 cm	Distanzgitter	2017	III	nein	10x10	elementares Silber	580	nein, aber nicht empfohlen	ja	keine Angaben
30	Smith & Nephew GmbH	ALLEVYN® SILBER SCHAUMVERBAND	Schaum mit Silber	2007	III	nein	9X11	Silber-Sulfadiazin	65	nein	nein	keine Angaben
31	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT®	Auflage	2001	III	nein	10 X 10	nanokristallines Silber	109	nein	nein	keine Angaben
32	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® FLEX 3	Auflage	2009	III	nein	10X10	nanokristallines Silber	117	nein	nein	keine Angaben
33	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® FLEX 7	Auflage	2009	III	nein	10X12,5	nanokristallines Silber	143	nein	nein	keine Angaben
34	Smith & Nephew GmbH	ACTICOAT® 7	Auflage	2001	III	nein	10X12,5	nanokristallines Silber	164	nein	nein	keine Angaben
35	URGO GmbH	UrgoTül® Silver	Distanzgitter/ Wundgaze	2006	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
36	URGO GmbH	UrgoCell® Silver	Schaum mit Silber	2006	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
37	URGO GmbH	UrgoTül Ag Lite Border	Silberwundverband	2012	III	nein	10X12	Silbersulfat	35	nein	ja	keine Angaben
38	URGO GmbH	UrgoClean Ag	Polyacrylatfaser mit Silber	2016	III	nein	10x12	Silbersulfat	39	nein	ja	keine Angaben

\* Mittelwert

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

<sup>2</sup> 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