

Prophylaxepulver


3M

ACTEON

ACTEON

	3M	ACTEON	ACTEON
Produktname	3M ESPE Clinpro Glycine Propyl Powder	Air-N-Go® „Classic“ Pulver	Air-N-Go® „Pearl“ Pulver
Hersteller	3M Deutschland GmbH	Satelec S.A.S. (ACTEON® Equipment)	Satelec S.A.S. (ACTEON® Equipment)
Vertrieb	Dentalfachhandel	ACTEON Germany GmbH	ACTEON Germany GmbH
Verwendungsbereich	Entfernung von sub- und supragingivaler Plaque und Verfärbungen während PZR ohne zusätzliches Polieren; Entfernung von sub- und supragingivaler Plaque auf Implantaten und festsitzenden kieferorthopädischen Apparaturen (Brackets); Entfernung von Plaque und Verfärbungen auf Wurzel- und Dentinoberflächen; Nachsorge in Periimplantitistherapie nach erfolgter Initialtherapie; Nachsorge in Parodontitistherapie nach erfolgter Initialtherapie, effektivere Keimreduktion in parodontalen Taschen	supragingival	supragingival
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	ja	ja	ja
Zusammensetzung	zu über 99 % aus Glycin	Natriumcarbonat	Calciumcarbonat
Wasserlöslichkeit	sehr leicht wasserlöslich	ja	nein
Korngröße	durchschnittliche Partikelgröße 20–25 µm	~ 76 µm	~ 55 µm
Lieferumfang	2 Flaschen à 160 g	4 Flaschen à 250 g	4 Flaschen à 250 g
Geschmack	angenehm süßlich (nicht salzig)	neutral, Cola, Himbeere, Pfefferminze, Zitrone	neutral
Garantiezeit	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum
Preis	auf Anfrage	83,00 €	128,00 €
Website	www.3M.de/OralCare	www.acteongroup.com	www.acteongroup.com

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018


ACTEON

American Dental Systems

DÜRR DENTAL

	ACTEON	American Dental Systems	DÜRR DENTAL
Produktname	Air-N-Go® „Perio“ Pulver	proClean	Lunos® Prophylaxepulver Gentle Clean
Hersteller	Satelec S.A.S. (ACTEON® Equipment)	Velopex	DÜRR DENTAL SE
Vertrieb	ACTEON Germany GmbH	American Dental Systems GmbH	Dentalfachhandel
Verwendungsbereich	subgingival	supragingival	supragingivale Anwendung, sanfte und gründliche Entfernung von Verfärbungen
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	ja	nein	für alle supragingival einsetzbaren Pulverstrahlgeräte
Zusammensetzung	Glycin	Natriumhydrogencarbonat	Trehalose
Wasserlöslichkeit	nein	ja	ja
Korngröße	~ 25 µm	keine Angaben	65 µm
Lieferumfang	3 Flaschen à 160g	4 Dosen à 60g	4 Flaschen à 180g
Geschmack	neutral	neutral	neutral, Orange, Spearmint
Garantiezeit	analog Haltbarkeitsdatum	–	analog Haltbarkeitsdatum
Preis	78,00 €	54,50 € zzgl. MwSt.	79,60 € UVP
Website	www.acteongroup.com	www.ADSsystems.de	www.duerrdental.com www.lunos-dental.com

Prophylaxepulver



DÜRR DENTAL



EMS



EMS

	DÜRR DENTAL	EMS	EMS
Produktname	Lunos® Prophylaxepulver Perio Combi	AIRFLOW® PLUS Pulver	AIRFLOW® PERIO Pulver
Hersteller	DÜRR DENTAL SE	EMS Electro Medical Systems S.A.	EMS Electro Medical Systems S.A.
Vertrieb	Dentalfachhandel	Fachhandel/Depot	Fachhandel/Depot
Verwendungsbereich	sub- und supragingivale Anwendung; entfernt leichte Verfärbungen und Biofilm schnell, effektiv, gründlich und sanft	sub- und supragingivale Entfernung von Biofilm, Verfärbungen und jungem Zahnstein – sicher, schnell und effektiv; PLUS Pulver ~ 14 µm entfernt Biofilm auf: Schmelz, Dentin, Weichgeweben, Zunge und Gaumen, Milchzähnen, orthodontischen Apparaturen, Implantatoberflächen, prothetischen Restaurationen – minimal-invasiv und sanft zu Hart- und Weichgeweben; schmerzfrei für den Patienten Alle Pulver werden in eigener Manufaktur produziert und geprüft. EMS ist Erfinder der original AIRFLOW® Geräte, des AIRFLOW® PLUS Pulvers, des PERIOFLOW®, der AIRFLOW® Methode und ist Initiator des GBT (Guided Biofilm Therapy) Protokolls.	sub- und supragingivale Biofilmentfernung auf: Schmelz, Dentin, Weichgeweben, Zunge und Gaumen, Milchzähnen, orthodontischen Apparaturen, Implantatoberflächen und prothetischen Restaurationen – sicher, schnell und effektiv Das AIRFLOW® PERIO Glycin Pulver ~ 25 µm ist das erste Pulver, das weltweit bei der subgingivalen AIRFLOW® Behandlung zum Einsatz kam. Alle Pulver werden in eigener Manufaktur produziert und geprüft. EMS ist Erfinder der original AIRFLOW® Geräte, des AIRFLOW® PLUS Pulvers, des PERIOFLOW®, der AIRFLOW® Methode und ist Initiator des GBT (Guided Biofilm Therapy) Protokolls.
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	für alle sub- und supragingival einsetzbaren Pulverstrahlgeräte	von der Anwendung sogenannter „kompatibler Pulver“ (Dritthersteller) wird abgeraten; EMS Pulver sind auf EMS-Geräte abgestimmt	von der Anwendung sogenannter „kompatibler Pulver“ (Dritthersteller) wird abgeraten; EMS Pulver sind auf EMS-Geräte abgestimmt
Zusammensetzung	Trehalose	Erythritol	Glycin
Wasserlöslichkeit	ja	ja	ja
Korngröße	30 µm	~ 14 µm	~ 25 µm
Lieferumfang	4 Flaschen à 100g	4 Flaschen à 120g	4 Flaschen à 120g
Geschmack	neutral	angenehm süßlich	angenehm süßlich
Garantiezeit	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum
Preis	59,60 € UVP	99,00 € (UVP, ohne MwSt.) Kennenlernangebot unter: 089 427161-0	86,00 € (UVP, ohne MwSt.) Kennenlernangebot unter: 089 427161-0
Website	www.duerrdental.com www.lunos-dental.com	www.ems-dental.com	www.ems-dental.com

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018



EMS



EMS



GERU-DENT

Produktname	AIRFLOW® SOFT Pulver	AIRFLOW® CLASSIC Comfort Pulver	AIR POLISHING POWDER
Hersteller	EMS Electro Medical Systems S.A.	EMS Electro Medical Systems S.A.	DEL DENT LTD
Vertrieb	Fachhandel/Depot	Fachhandel/Depot	GERU-DENT Kraus Dentalsysteme GmbH
Verwendungsbereich	<p>supragingivale Entfernung von Biofilm, starken Verfärbungen und jungem Zahnstein – sicher, schnell und effektiv und ideal für Patienten mit empfindlichen Zähnen</p> <p>Alle Pulver werden in eigener Manufaktur produziert und geprüft. EMS ist Erfinder der original AIRFLOW® Geräte, des AIRFLOW® PLUS Pulvers, des PERIOFLOW®, der AIRFLOW® Methode und ist Initiator des GBT (Guided Biofilm Therapy) Protokolls.</p>	<p>supragingivale Entfernung von Biofilm, starken Verfärbungen und jungem Zahnstein, wesentlich kleinere Korngröße und sanftere Reinigung</p> <p>Alle Pulver werden in eigener Manufaktur produziert und geprüft. EMS ist Erfinder der original AIRFLOW® Geräte, des AIRFLOW® PLUS Pulvers, des PERIOFLOW®, der AIRFLOW® Methode und ist Initiator des GBT (Guided Biofilm Therapy) Protokolls.</p>	<p>Prophylaxe, Implantatreinigung, Fissurenreinigung, Bracketreinigung; schonende Reinigung durch weiche, runde Körnung</p>
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	von der Anwendung sogenannter „kompatibler Pulver“ (Dritthersteller) wird abgeraten; EMS Pulver sind auf EMS-Geräte abgestimmt	von der Anwendung sogenannter „kompatibler Pulver“ (Dritthersteller) wird abgeraten; EMS Pulver sind auf EMS-Geräte abgestimmt	ja
Zusammensetzung	Glycin	Natriumbicarbonat	sodium bicarbonate
Wasserlöslichkeit	ja	ja	ja
Korngröße	~ 65 µm	~ 40 µm	100 µm
Lieferumfang	4 Flaschen à 200g	4 Flaschen à 300g	4 Dosen à 250g
Geschmack	angenehm süßlich	vier Geschmacksrichtungen: Lemon, Mint, Cherry und Neutral	Spearmint
Garantiezeit	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum	12 Monate ungeöffnet
Preis	114,00 € (UVP, ohne MwSt.) Kennenlernangebot unter: 089 427161-0	95,00 € (UVP, ohne MwSt.) Kennenlernangebot unter: 089 427161-0	59,00 €/kg + MwSt.
Website	www.ems-dental.com	www.ems-dental.com	www.geru-dent.de

Prophylaxepulver


KaVo

KaVo

KaVo

Produktname	PROPHYflex Perio Pulver	PROPHYflex Pulver	PROPHYpearls
Hersteller	KaVo Dental GmbH	KaVo Dental GmbH	KaVo Dental GmbH
Vertrieb	Depot	Depot	Depot
Verwendungsbereich	supra- und subgingival: Biofilm-Management, sub- und supragingivale Anwendung, Reinigung von Implantaten, Kronen und Brücken	supragingival: Reinigung von Zahnoberflächen, Entfernung von Verfärbungen und Zahnbelägen, Kieferorthopädie, Reinigung vor der Fissurenversiegelung, Prothetik, konservierende und ästhetische Zahnheilkunde	supragingival: Reinigung von Zahnoberflächen, Entfernung von Verfärbungen und Zahnbelägen, Kieferorthopädie, Reinigung vor der Fissurenversiegelung, Prothetik, konservierende und ästhetische Zahnheilkunde
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	KaVo Pulverstrahlgeräte	KaVo Pulverstrahlgeräte	KaVo Pulverstrahlgeräte
Zusammensetzung	Glycin	Natriumbicarbonat	Calciumcarbonat
Wasserlöslichkeit	ja	ja	nein
Korngröße	18–22 µm	Ø 60–70 µm	Ø 60–70 µm
Lieferumfang	4 Flaschen à 100g	80 Sticks à 15g	80 Sticks à 15g, 4 Flaschen à 250g
Geschmack	neutral	Orange, Berry, Cherry, Mint	neutral, Orange, Mint, Peach, Black Currant
Garantiezeit	–	–	–
Preis	auf Anfrage	auf Anfrage	auf Anfrage
Website	www.kavo.com	www.kavo.com	www.kavo.com

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018


mectron

mectron

NSK

Produktname	mectron Prophylaxis Powder	mectron Glycine Powder	FLASH pearl
Hersteller	mectron S.p.A.	mectron S.p.A.	NSK
Vertrieb	mectron Deutschland Vertriebs GmbH	mectron Deutschland Vertriebs GmbH	über Fachhandel
Verwendungsbereich	supragingivale Prophylaxe	sub- und supragingivale Prophylaxe	supragingival
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	Verwendung mit mectron Pulverstrahlgeräten	Verwendung mit mectron Pulverstrahlgeräten	für alle supragingival einsetzbaren Pulverstrahlgeräte
Zusammensetzung	Natriumbicarbonat	Glycin	Calciumcarbonat
Wasserlöslichkeit	kurzfristige hydrophobe Eigenschaft, dann wasserlöslich	ja	nicht wasserlöslich
Korngröße	< 120 µm	< 25 µm (D50)	Ø 54 µm
Lieferumfang	2 Flaschen à 250g	2 Flaschen à 160g	4 Flaschen à 300g, Dosierbecher; alternativ: 100 x 15g Sticks
Geschmack	Zitrone	süßlich	neutral
Garantiezeit	im geschlossenen Zustand analog Haltbarkeitsdatum	im geschlossenen Zustand analog Haltbarkeitsdatum	–
Preis	28,00 €	52,00 €	79,00 € (4x 300g); 143,00 € (100x 15g)
Website	www.mectron.de www.we-love-prophylaxis.com	www.mectron.de www.we-love-prophylaxis.com	www.nsk-europe.de

Prophylaxepulver


NSK

SPEIKO

SPEIKO

Produktname	Perio-Mate Powder	Speiko Prophylaxe-Pulver soft	Speiko Prophylaxe-Pulver
Hersteller	NSK	SPEIKO – Dr. Speier GmbH	SPEIKO – Dr. Speier GmbH
Vertrieb	über Fachhandel	Dentalhändler, Dentaldepots europaweit	Dentalhändler, Dentaldepots europaweit
Verwendungsbereich	sub- und supragingival	zur Entfernung von hartnäckigen Belägen wie Tee-, Kaffee- und Raucherbelägen; durch reduzierte Korngröße eine sanftere, weniger abrasive Reinigung, für häufigere Anwendungen	zur Entfernung von hartnäckigen Belägen wie Tee-, Kaffee- und Raucherbelägen
Verwendung für alle Pulverstrahlgeräte	ja	geeignet für alle handelsüblichen Pulverstrahlgeräte	geeignet für alle handelsüblichen Pulverstrahlgeräte
Zusammensetzung	glycinbasiert	Natriumbicarbonat, Minzaroma, Zitronenaroma	Natriumbicarbonat, Minzaroma, Zitronenaroma
Wasserlöslichkeit	ja	–	–
Korngröße	Ø 25 µm	Ø 55 µm	Ø 75 µm
Lieferumfang	2 Flaschen à 160g	200g	1.000g
Geschmack	leicht süßlich	Minze, Zitrone	Minze, Zitrone
Garantiezeit	–	analog Haltbarkeitsdatum	analog Haltbarkeitsdatum
Preis	63,00 €	18,60 €	44,30 €
Website	www.nsk-europe.de	www.speiko.de	www.speiko.de

Die Marktübersicht erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. – Stand: April 2018