

Handelsname: Rhapsody Flow

Beschreibung:

Prophylaxepulver für Air-Polishing-Geräte (APDs). Entwickelt für die professionelle Zahnreinigung mit Air-Polishing-Geräten. Hergestellt auf Basis feinkörniger Natriumbicarbonat-Partikel. Rhapsody-Pulver dient zur Entfernung von leicht mineralisiertem Zahnbelag und Biofilm von der supragingivalen Zahnoberfläche. Feinkörnige Partikel und verschiedene Geschmacksrichtungen machen die Reinigung für den Patienten angenehmer.

Indikationen:

Das Pulver "Rhapsody Flow" dient der prophylaktischen Reinigung der supragingivalen Zahnoberfläche von Biofilm und Zahnbelägen mithilfe von Air-Polishing-Geräten (APDs).

- Entfernung von dichtem pigmentiertem Zahnbelag, einschließlich Raucherbelag.
- Oberflächenvorbereitung vor dem Einsetzen von Kompositrestaurationen mit Füllmaterialien.
- Oberflächenvorbereitung vor dem Verkleben/Zementieren von Inlays, Onlays, Kronen und Veneers
- Hygienische Reinigung vor Bleaching, Fluoridierung, Fissurenversiegelung.
- Kariesprävention.

Vorteile:

- Maximaler Komfort für den Patienten. Rhapsody Flow-Pulvergranulat hat eine durchschnittliche Partikelgröße von 40 Mikrometern, während ähnliche Pulver anderer Hersteller eine Partikelgröße von 65-100 Mikrometern haben.
 Kleinere Partikel wirken sanft auf den Zahnschmelz und verringern das Risiko von
- Kleinere Partikel wirken sanft auf den Zahnschmelz und verringern das Risiko von Weichteilverletzungen.
- Hohe Effizienz bei der Plaque-Entfernung. Natriumbicarbonatpulver eignet sich am besten zur Entfernung nicht nur von Biofilm, sondern auch von leicht mineralisiertem Zahnbelag.
- Kompatibel mit allen Marken von Luftschleifsystemen. Das Pulver bietet das beste Preis-Leistungs-Verhältnis. Dank seiner hervorragenden Eigenschaften kann Rhapsody flow mit jedem Druckluftstrahlgerät verwendet werden, ohne dass es zu Beschädigungen kommt. Spezielle Additive verhindern das Aneinanderhaften von Partikeln sowie das Verstopfen und Verunreinigen von Geräten.

vAcht Geschmacksrichtungen: Neutral, Minze, Schwarze Johannisbeere, Kirsche, Berberitze, Zitrone, Erdbeere, Tropic.

Zusammensetzung:

Natriumbicarbonat, Kieselsäure, Süßstoffe, Aromen.

Verpackung: Plastikflasche mit Deckel.

Anwendung:

Rhapsody Flow dient ausschließlich der Reinigung der supragingivalen Zahnoberflächen. Allgemeine Hinweise -

Die Reinigung erfolgt mit Pulverstrahlgeräten beliebiger Hersteller. Die Auswahl der Dosierspitzen erfolgt nach den Empfehlungen des Geräteherstellers.

- Kontraindikationen für die Reinigung mit diesem Pulver sind: Erkrankungen der oberen Atemwege, Infektionskrankheiten (einschließlich AIDS, Hepatitis), die Notwendigkeit einer salzfreien Ernährung und die Einnahme von Medikamenten, die den Salzstoffwechsel beeinflussen, sowie eine Schwangerschaft.
- Während der Arbeit mit den Pulverstrahlgeräten sollte der Arzt eine Maske und Handschuhe tragen. Sowohl der Arzt als auch der Patient müssen eine Schutzbrille tragen.
- Zum Schutz des Weichgewebes Vaseline auf Lippen und Zahnfleisch auftragen. Die Kanülenspitze sollte 3–5 Millimeter von der zu behandelnden Oberfläche entfernt sein. Der Strahl sollte in einem Winkel von 60–90 Grad vom Zahnfleisch weg gerichtet sein. Vermeiden Sie, dass der Strahl in den Zahnfleischrand gelangt! Dies führt zu erheblichen Gewebeverletzungen.
- Führen Sie die Behandlung mit kreisenden Bewegungen durch, ohne länger als 5 Sekunden an einer Stelle zu bleiben.
- Nach dem Entfernen der Ablagerungen mit einem Luftpoliergerät polieren Sie die Zahnschmelzoberfläche mit einer Polierpaste mit einem RGA-Index von nicht mehr als 15.
- Zwei Stunden nach dem Eingriff wird das Rauchen und der Konsum färbender Getränke und Lebensmittel nicht empfohlen.

Zusammensetzung:

Natriumbicarbonat, Kieselsäure, Süßstoffe, Aromen.

Packungsinhalt:

Plastikflasche mit Deckel.

Das Pulvergewicht in einer Flasche beträgt 300 Gramm.

ACHTUNG: Warnhinweise

Außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren!

Nur für den zahnärztlichen Gebrauch!

Vor der Anwendung geeignete Schutzkleidung und Handschuhe tragen.

Kontakt mit den Augen vermeiden. Bei Berührung mit den Augen mit viel Wasser ausspülen. Tragen Sie Schutzhandschuhe.

Bei Patienten mit psychischen Störungen mit Vorsicht anwenden.

Verwenden Sie keine Materialien für schwangere Frauen (aufgrund fehlender klinischer Daten).

Sollten bei besonders empfindlichen Patienten allergische Reaktionen auftreten, sollte das Material entfernt und auf eine weitere Verwendung verzichtet werden.

Lagerbedingungen:

Bei Temperaturen bis 30 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 10–90 % lagern. Bei einer Temperatur von 5 °C bis 25 °C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von 10–95 % lagern.

Sonneneinstrahlung vermeiden.

Vor Feuchtigkeit schützen.

Gültigkeitsdauer:

Haltbarkeit des Materials 3 Jahre. Nach Ablauf des Verfallsdatums nicht mehr verwenden.

Verwertung:

Verwertung gemäß MPI-Regeln für ungefährlichen medizinischen Abfall der Klasse A.

Hersteller eines Medizinproduktes:

Queen Dental GmbH ("Queen Dental GmbH") Neo Straße 67, 99846 Seebach, Deutschland

Telefon: +49 36929 139999 E-Mail: sales@queen dental.de