

RISKONTROL®

Kontrolle des Infektionsrisikos

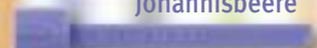
- ART by RISKONTROL®**
 Nicht sterile Ansätze mit Duft
 -  Ref. 200292
 -  Ref. 200296
 -  Ref. 200297
 -  Ref. 200298
- Classic by RISKONTROL®**
 Nicht sterile Ansätze
 -  Ref. 200280
 -  Ref. 200275
 -  Ref. 200290
 -  Ref. 200295
 -  Ref. 200285
- Sterile by RISKONTROL®**
 Sterile Ansätze
 -  Ref. 200255
 -  Ref. 200250
 -  Ref. 200265
- Total Protec by RISKONTROL®**
 Nicht sterile Ansätze mit Schutzhülle
 -  Ref. 200300
 -  Ref. 200310

Änderungen vorbehalten - Ref. 299 093 - 1y - Copyright © 2011 Pierre Rolland. Alle Rechte vorbehalten. Ohne die Erlaubnis von Pierre Rolland ist die Reproduktion oder Versendung von Informationen aus diesem Dokument oder Teilen dieses Dokumentes in jeglicher Form untersagt. Die deutsche Übersetzung dieses Prospektes dient lediglich der Information. Im Fall von Abweichungen der deutschen Übersetzung vom französischen Original hat das französische Original Vorrang.

RISKONTROL®



4 frische Düfte & Farben

-  Anis 
-  Mandarine 
-  Johannisbeere 
-  Lakritze 



4 Düfte & 4 Farben

RISKONTROL®

Kontrolle des Infektionsrisikos

Hygiene

- Mit Riskontrol sind Ihre Patienten und Sie selbst **geschützt**.
- Das Risiko der direkten Kontamination oder der Kreuzinfektion ist damit konsequent **unterbrochen**, ebenso wie das Risiko der Mikroorganismen in den Kreisläufen für Luft und Wasser an der Behandlungseinheit.
- Die Riskontrol-Einwegansätze sind für den **einmaligen Gebrauch bestimmt**.

Ergonomie

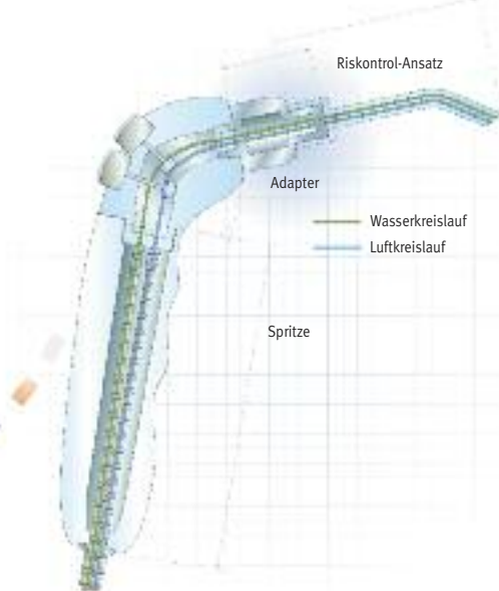
- Die Riskontrol-Einwegansätze sind leicht anzubringen: einfach auf den Adapter an der Spritze aufstecken. Zum Abnehmen: drehen und herunterziehen.
- Die Riskontrol-Einwegansätze sind **flexibel und biegsam**: Sie bestehen aus einem Kunststoff **ohne Memoryeffekt**.
- Der abgerundete Einwegansatz verringert das Verletzungsrisiko bei Ihren Patienten

Ökonomie

- Die Verwendung von Riskontrol-Ansätzen vermeidet langes, mühsames und unsicheres Manipulieren, Reinigen, Dekontaminieren und Sterilisieren Ihrer Multifunktionspritze.

Umwelt

- Die Riskontrol-Einwegansätze werden aus **recyclingfähigem Kunststoff in Lebensmittelqualität** hergestellt. Das Material ist **neutral** und verursacht bei seiner Verbrennung **keine Umweltbelastung**.



Trockene Luft

Dank des **einzigartigen, weltweit patentierten** Systems führen zwei voneinander unabhängige Leitungen die Luft und das Wasser der Multifunktionspritze zur Spitze des Ansatzes. Dadurch ist eine **vollkommen trockene Luft** ohne eine Spur von Feuchtigkeit garantiert, was für Klebearbeiten und für jede Operation, die eine trockene Oberfläche erfordert, unerlässlich ist.

Classic
by RISKONTROL®
Das Original

Nicht sterile Ansätze,
Box à 250 Stück
Erhältlich in 5 Farben:
blau, rosa, grün, gelb, weiss

Sterile
by RISKONTROL®
Für den Spezialisten

Sterile Ansätze,
Box à 100 Stück,
einzeln im Blister,
sterilisiert mit Ethylenoxid
Erhältlich in 3 Farben:
blau, weiss, grün

Total Protec
By RISKONTROL®
Zweifacher Schutz

Nicht sterile Ansätze mit Schutzhülle,
für die Multifunktionspritze,
Box à 100 Stück mit Schutzhülle
Erhältlich in 2 Farben:
blau, weiss



Universal

- Der Riskontrol-Bereich umfasst fast **70** verschiedene Adapter mit denen **145** Typen an Behandlungseinheiten ausgerüstet werden können.
- Der Adapter aus eloxiertem Aluminium wird aufgeschraubt oder einfach auf die Multifunktionspritze Ihrer Dental-Einheit aufgesteckt.

ART
by RISKONTROL®

Nicht sterile Ansätze,
Box à 250 Stück