

# RISKONTROL®

## *Embouts dentaires à usage unique*

### **PRESENTATIONS**

Les embouts RISKONTROL sont disponibles en 4 présentations :

- *Classic* : boîte distributrice de 250 embouts non stériles (coloris : bleu, vert, blanc, jaune, rose).
- *Sterile* : boîte de 96 embouts sous blister individuel, stérilisés à l'oxyde d'éthylène (coloris : blanc).
- *Total Protec* : boîte distributrice de 100 embouts non stériles avec protection plastique (coloris : bleu, blanc).
- *Art* : boîte de 250 embouts non stériles, aromatisés (mandarine, réglisse, anis, cassis et menthe) et colorés (orange, gris métal, vert anis, violet, blanc).
- *Ecologic* : boîte de 250 embouts jetables, non stériles, sans colorant, dégradables.

### **COMPOSITION**

Les embouts RISKONTROL sont réalisés en polyéthylène, entièrement recyclable. Ce matériau est inerte sur l'environnement et non polluant en cas de combustion. Les colorants utilisés sont de qualité alimentaire.

Les arômes utilisés pour la présentation « Art » sont également de qualité alimentaire.

Les embouts *Ecologic by Riskontrol* sont réalisés en polyéthylène (+ additif de qualité alimentaire), sans colorant et sans arôme.

### **INDICATION**

Grâce à son système unique, largement breveté au plan mondial, 2 conduits indépendants guident l'air et l'eau de la seringue jusqu'à l'extrémité de l'embout garantissant un air totalement sec et dépourvu de toute trace d'humidité : essentiel pour les collages et toutes opérations nécessitant une surface exempte de trace d'humidité.

L'utilisation de ce produit ne présente pas de risque chez l'enfant ou la femme enceinte ou allaitant.

### **PROPRIETES**

- 100% Hygiène • 100% Air sec • 100% Ergonomie • 100% Ecologie • 100% Universel

Les embouts RISKONTROL sont à usage unique, avec une extrémité arrondie pour le confort du patient. Le risque de contamination directe ou croisée est par conséquent supprimé. Avec RISKONTROL, vos patients et vous-même êtes protégés.

La gamme RISKONTROL propose près de 70 adaptateurs différents pouvant équiper 145 types de fauteuils.

L'adaptateur RISKONTROL, en aluminium anodisé, inox, résine ou propylux, se visse ou se clipse très simplement sur la seringue de votre unit. L'adaptateur reste en place de façon permanente. Il suffit de changer les embouts entre chaque patient. Les adaptateurs sont livrés avec 1 bouchon de protection et, selon les types, avec un joint de remplacement afin d'assurer un fonctionnement optimal de votre seringue.

Longueur : 55 mm.

La seringue multifonctions est l'instrument que vous utilisez le plus souvent : elle constitue un facteur permanent de contamination croisée et directe.

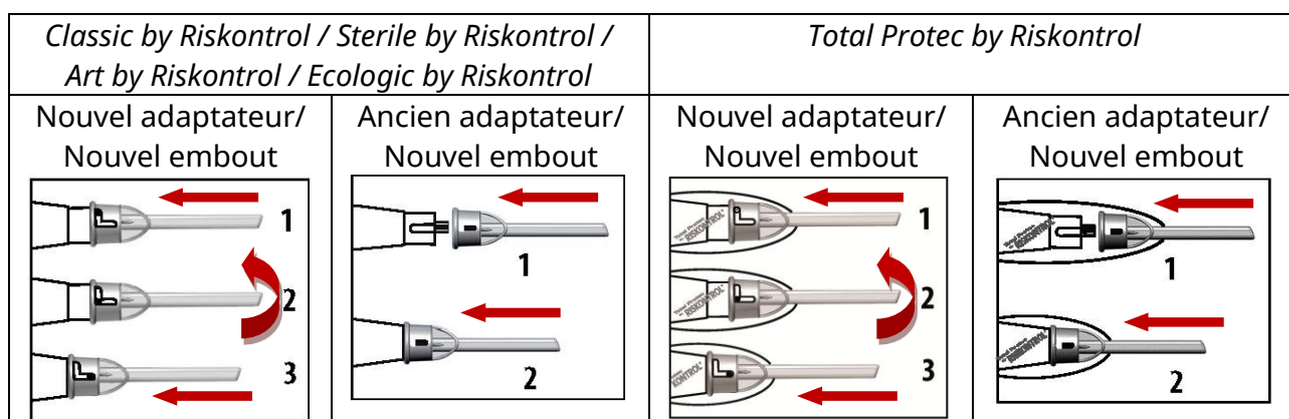
# RISKONTROL®

## Embouts dentaires à usage unique

Solidaire de votre unit, la seringue ne peut pas être stérilisée à l'autoclave ou par tout autre moyen, contrairement aux turbines, contre-angles.... Sans embout jetable RISKONTROL, votre seringue Air/Eau est le maillon faible de la chaîne septique de votre cabinet dentaire. L'embout jetable RISKONTROL permet également d'éviter la migration microbienne dans le circuit d'eau et d'air de l'unit et de respecter ainsi les normes d'hygiène les plus draconiennes. *Ecologic by Riskontrol* : l'ajout d'un additif permet de rendre le plastique plus facilement dégradabile.

### MODE D'EMPLOI

Les embouts RISKONTROL sont faciles à mettre en place (voir dessins ci-dessous). Ils sont flexibles et coudables : ils sont réalisés avec un plastique sans mémoire de forme. Ils permettent d'atteindre les endroits les plus difficiles d'accès en conservant la qualité des sprays. L'embout plastique n'est pas conducteur : on évite ainsi les échanges thermiques entre l'embout et la dent. L'utilisation des embouts RISKONTROL évite les manipulations longues, fastidieuses et incertaines, de nettoyage, décontamination et stérilisation de vos seringues Air/Eau. Vérifier la bonne tenue de l'embout sur l'adaptateur par un test sous pression d'air avant mise en bouche.



### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit à usage unique : risque de contamination des patients en cas de réutilisation.

### CONSERVATION

- *Sterile by Riskontrol* : 5 ans après la date de fabrication ; à conserver à l'abri de l'humidité.
- *Art by Riskontrol* : A conserver à l'abri toute source lumineuse, entre 5° et 25°C.
- *Ecologic by Riskontrol* : 3 ans après la date de fabrication.

# RISKONTROL®

***Embouts dentaires à usage unique***

## **ELIMINATION DES PRODUITS**

Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée. Ne pas procéder à l'élimination dans l'environnement.

Produit professionnel dentaire.

Classification selon la Directive Européenne 93/42/CEE

Dispositif médical de classe I (*Classic by Riskontrol, Total Protec by Riskontrol, Art by Riskontrol, Ecologic by Riskontrol*)



Classification selon la Directive Européenne 93/42/CEE

Dispositif médical de classe Is (*Sterile by Riskontrol*) (LNE-GMED)



PRODUITS DENTAIRES PIERRE ROLLAND SAS - 17 av. Gustave Eiffel - 33700 MERIGNAC - France - Tel. : +33 (0) 556 34 06 07