







PASTA FLUORETADA PARA PROFILAXIA E POLIMENTO EM TRÊS GRAUS DE INTENSIDADE DE LIMPEZA



### **EFICÁCIA E SUAVIDADE**

### Limpeza eficaz com suavidade

A prevenção da cárie, da periodontite e da peri-implantite baseia-se não apenas numa correta higiene oral diária, como também numa limpeza dentária profissional realizada com intervalos regulares. CleanJoy, o novo sistema de pastas para profilaxia e limpeza dentária profissional da VOCO, foi desenvolvido com a finalidade de simplificar o mais possível o procedimento profilático e o tornar mais cômodo para o paciente. As pastas possuem três agradáveis sabores: cereja, especialmente para as crianças, menta como um sabor clássico e, caramelo, como um aroma doce. O sistema permite remover de forma eficaz e, ao mesmo tempo, suave os depósitos de placa moles ou mineralizados das superfícies de dentes, restaurações, implantes ou restaurações protéticas. A pasta "fina" é minimamente abrasiva e indica-se também para o polimento após a aplicação de jato de profilaxia. A finalização do procedimento com CleanJoy proporciona superfícies nitidamente lisas, dificultando a adesão de bactérias formadoras de placa e evitando pigmentações. Tais condições são perfeitas para a manutenção da saúde bucal por longos períodos.

### Manipulação e consistência

CleanJoy distingue-se pela sua boa consistência e homogeneidade. A consistência da pasta é macia e firme ao mesmo tempo, o que permite uma dosagem exata e evita respingos durante a aplicação da pasta quer com taças, quer com escovas rotativas. A consistência homogênea e firme garante um bom molhamento e evita que a pasta escorra das superfícies a serem tratadas. A remoção da pasta com a aplicação de jato de água também é muito fácil.





### Fluoreto e xilitol – condições ideais até a próxima profilaxia Todas as pastas de profilaxia CleanJoy contêm flúor (700 ppm) e xilitol. O flúor ajuda no fortalecimento dos tecidos dentá-

e xilitol. O fluor ajuda no fortalecimento dos tecidos dentarios e promove a sua remineralização. O xilitol tem uma ação bacteriostática comprovada. As superfícies lisas, juntamente com a ação do xilitol, dificultam a acumulação e colonização de bactérias formadoras de placa.



Dr. Breno Mont'Alverne, São Luís / MA, doutor em materiais dentários pela FO-USP: "As pastas CleanJoy, com três granulações diferentes, podem proporcionar aos meus pacientes uma profilaxia mais profunda e eficaz. Pude perceber, durante o uso, a capacidade de promover um polimento e brilho em restaurações estéticas de resinas compostas, além de remover manchas interproximais nas regiões cervicais, que costumam ser de difícil remoção. De fato, constatei a

necessidade de respeitar a sequência das três granulações para o sucesso do procedimento clínico.

Parabenizo à VOCO pelo ótimo produto!"



Dr. Leandro Martins, Manaus / AM, doutor em reabilitação oral pela FOB-USP-NYU:

"A CleanJoy é uma pasta única no mercado por apresentar três graus de abrasividade, identificada pelas cores vermelha, amarela e verde. Essa diferença torna o seu uso mais versátil, pois cada pasta se adequa a uma situação clínica. Além disso, a presença de flúor e xilitol possui ação inibitória do metabolismo bacteriano. Uso a CleanJoy, diariamente, para limpeza prévia à cimentação e às restaurações de resina composta, principalmente, quando aplico adesivo universal, como Futurabond U. Essa conduta torna o sucesso dos meus procedimentos mais previsível em um dos passos mais importantes da Odontologia Restauradora, a adesão."

### PROFILAXIA INDIVIDUALIZADA

#### Nova apresentação - SingleDose

A nova embalagem *SingleDose*, muito prática, permite extrair a pasta de forma mais higiênica e em doses individuais. O conteúdo de uma *SingleDose* é suficiente para a limpeza dos dentes de toda a boca, e o material permanece hermeticamente fechado, sem perda de propriedades, até à sua utilização.





# O sistema de cores do semáforo – três tamanhos de grão para resultados perfeitos

CleanJoy é um sistema de profilaxia com três pastas elaboradas em conjunto, que convencem pela ação eficaz e ao mesmo tempo suave de cada uma. Dependendo da quantidade de placa depositada e do grau de pigmentação, pode-se utilizar a pasta "grossa", "média" ou "fina". Para o polimento final, porém, indica-se sempre a pasta "fina". O grau de abrasividade é identificado por um sistema de cores análogo ao do semáforo:

Pasta vermelha (grossa – valor RDA\* = 195): Para a remoção eficaz de pigmentações e depósitos de placa bacteriana fortemente acumulados e aderidos.

Pasta amarela (média – valor RDA\* = 127): Para a remoção de depósitos de placa bacteriana leve ou moderadamente acumulados.

Pasta verde (fina – valor RDA\* = 16): Para a remoção de depósitos de placa bacteriana levemente acumulados, sendo também adequada para a limpeza de implantes. Esta pasta verde deve ser utilizada para o polimento final após a utilização da(s) pasta(s) vermelha e / ou amarela. Para além disso, também pode ser utilizada após a aplicação de jato de profilaxia.

\* Valor RDA em conformidade com a DIN EN ISO 11609

### Caso 1



Pigmentação extrínseca leve nos dentes anteriores inferiores



Utilização da pasta de profilaxia amarela



Finalização com a pasta de polimento verde



Superfícies limpas e lisas

### Caso 2



Forte pigmentação extrínseca dos dentes anteriores inferiores

dos l

Profilaxia das superfícies dentárias com a pasta vermelha



Finalização com a pasta de polimento verde



Superfícies limpas e lisas

Fonte: Dr. Sanzio Marques, Passos, Brasil

### SIMPLESMENTE PRÁTICA

### Indicações

Remoção de placa bacteriana superficial mineralizada ou não mineralizada

Remoção de pigmentações extrínsecas (causadas, p. ex., por café, chá ou tabaco)

Polimento das superfícies dentárias na limpeza dentária profissional, antes de clareamentos ou após a remoção de aparelhos ortodônticos

Limpeza e polimento de restaurações na higienização dentária profissional

Remoção de restos de material de cimentação provisória antes da cimentação definitiva









### **Vantagens**

- Consistência firme e homogênea
- Não causa respingos (2.000 3.000 rpm)
- Sem parabenos
- Disponível em três graus de abrasividade, para uma profilaxia individualizada consoante o caso
- Codificação com as cores do semáforo: simples e inconfundível
- Pode ser aplicada com qualquer utensílio rotativo (escovas, taças etc.)
- Contém fluoretos (700 ppm) e xilitol
- Disponível em três sabores agradáveis: cereja, menta e caramelo

### Vantagens da SingleDose

- Aplicação fácil, rápida e higiênica
- Não necessita de suportes adicionais
- Não derrama, não escorre

### **Apresentação**

Grossa (vermelha)			Média (amarela)			Fina (verde)	Fina (verde)		
Sabor	Tubo 100g	SingleDose 200 x 2g	Sabor	Tubo 100g	SingleDose 200 x 2g	Sabor	Tubo 100g	SingleDose 200 x 2g	
Menta	REF 2092	REF 2098	Menta	REF 2091	REF 2097	Menta	REF 2090	REF 2096	
Caramelo NOVO	REF 6092	REF 6096	Caramelo NOVO	REF 6091	REF 6095	Caramelo Novo	REF 6090	REF 6094	
Cereja Novo	REF 6100	REF 6104	Cereja NOVO	REF 6099	REF 6103	Cereja NOVO	REF 6098	REF 6102	

VOCO do Brasil Ltda Av. Severo Dullius, 195/101A Porto Alegre - RS CEP: 90200-310

Tel.: (51) 3337-5153

info@voco.com.br www.voco.dental VOCO GmbH Anton-Flettner-Straße 1-3 27472 Cuxhaven Germany

Tel.: +49 (0) 4721-719-0

info@voco.com www.voco.dental Distribuidor:

