

## INSTRUÇÕES DE USO

# BICARBONATO DE SÓDIO

### 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O BICARBONATO DE SÓDIO é um pó abrasivo de alta pureza e granulometria superfina, utilizado para profilaxia bucal com remoção da placa bacteriana.

### 2. APRESENTAÇÃO

1 Frasco com 100g, 200g ou 500g, Natural ou Morango de BICARBONATO DE SÓDIO.

### 3. COMPOSIÇÃO

BICARBONATO DE SÓDIO - fórmula molecular - NaHCO<sub>3</sub>

### 4. INDICAÇÃO DE USO

Indicado para o uso em jateamento pelo profissional para a remoção da placa bacteriana, em função das dificuldades dos pacientes em fazer uma escovação eficiente, de modo a manter baixo, constantemente, o índice de placa, compatível com a saúde dental. Com sua granulometria superfina proporciona jateamento amplo.

### 5. AÇÃO DO PRODUTO

É esperada a remoção de placas e manchas e o subsequente polimento das superfícies dentárias.

O impacto de partículas sólidas na forma de cristais de carbonato de sódio proporciona a remoção da placa bacteriana através do sistema de jato de ar abrasivo.

O Bicarbonato de Sódio neutraliza a acidez, combatendo diretamente a proliferação de bactérias causadoras de placa bacteriana e do mau hábito.

### 6. CONSERVAÇÃO/ ARMAZENAMENTO



ARMAZENAR EM LOCAL SECO A TEMPERATURA AMBIENTE (15 A 30°C).

### 7. INSTRUÇÕES PARA USO

Aplicar o produto nos dentes através do jato de bicarbonato de sódio. Produto de uso exclusivo do dentista.

### 8. CONTRAINDICAÇÕES

O produto apresenta-se eficaz e seguro para a finalidade a que se destina desde que sejam seguidas as orientações, suas advertências e seu modo de uso. O Bicarbonato de Sódio não apresenta contra-indicação de irritação bucal, a não ser em pessoas sensíveis ao Bicarbonato de Sódio.

### 9. ADVERTÊNCIAS

- Não ingerir;
- Não utilizar se o lacre estiver violado;
- Não utilizar com prazo de validade vencido;
- Manter fora do alcance de crianças;
- Somente para uso odontológico;
- Manipular de acordo com as instruções;
- Aplicar o produto usando luvas, máscara e óculos de proteção;
- Evitar a inalação e o contato com pele e os olhos.

### 10. CUIDADOS ESPECIAIS

Evitar a inalação e o contato com a pele e os olhos. Recomenda-se o uso de luvas, máscara e óculos de proteção.

### 11. MANIPULAÇÃO

Após o uso manter a embalagem bem fechada.

### 12. INTERAÇÕES

Não há.