

IVALON

Surgical Products
by **fabco**®

Tampão nasal anatômico Tampão nasal



MDSS GmbH
Schiffgraben 41
30175 Hannover, Germany

fabco®

Manufactured for:
First Aid Bandage Company • 3 State Pier Road • New London, CT 06320 • USA
Phone: (860) 443-8499 • Fax: (860) 442-8699 • www.fabco.net

Medsorb Dominicana, S.A. • Zona Franca Industrial • San Pedro de Macoris • Dominican Republic

IVALON® is a registered trademark of Medsorb Dominicana S.A.

1391-50701-00120 Rev. G

Tampão nasal / Tampão nasal anatômico

(Para uso após cirurgia intranasal)

INSTRUÇÕES DE USO

Passo 1. ANTES DA INSERÇÃO

A. (Este passo é apenas para Tampão nasal anatômico)

Os tampões nasais anatômicos apresentam formato anatômico e devem ser inseridos corretamente. Antes da inserção, localize o ponto verde no tampão nasal. Insira primeiramente a extremidade onde se encontra o ponto verde. O ponto verde deve estar na borda frontal e superior antes da inserção.

B. Cubra as laterais e a borda frontal do tampão nasal com um lubrificante de uso médico para facilitar a inserção.



Passo 2. INSERÇÃO

Segure o tampão nasal com uma pinça e insira delicadamente pelo assoalho nasal até que todo o tampão esteja dentro do nariz.

Passo 3. APÓS A INSERÇÃO

Se necessário, hidrate a borda exterior do tampão utilizando uma seringa contendo 10 cc de solução salina ou água estéril.

CUIDADO

Prenda o cordão à face utilizando fita adesiva para evitar a migração do tampão.



Passo 4. ANTES DA RETIRADA

Reidrate o tampão utilizando uma seringa com 10 cc de solução salina ou água estéril. Administre até que o tampão esteja totalmente saturado. Deixar o tampão no lugar por 5-10 minutos após a reidratação facilita sua retirada. Caso haja algum tubo presente na via aérea, primeiro remova o tubo, e depois reidrate.



Passo 5. RETIRADA

Utilize uma pinça para segurar o tampão e retire-o delicadamente.

CUIDADO

- Estéril - para uso único. A reutilização pode resultar em contaminação por micróbios e consequente deterioração da saúde do paciente. A FABCO não se responsabiliza por produtos que tenham sido re-esterilizados e/ou reutilizados.
- Deixar o tampão muito apertado ou por muito tempo pode resultar em necrose.
- Não corte esponjas muito próximas ao procedimento cirúrgico. Fragmentos de esponja podem acabar entrando no local da incisão do paciente. A não remoção dos fragmentos de esponja do paciente pode resultar em uma reação a corpo estranho.
- Sempre reidrate antes da retirada. Caso contrário, isso pode resultar em maior desconforto para o paciente durante a retirada do tampão.
- A retirada deve ser feita por um médico.
- Não deixe o tampão colocado por mais de 3 (três) dias. Deixá-lo colocado por muito tempo pode resultar em necrose ou aumento do risco de choque tóxico (veja abaixo).
- Não utilize caso a embalagem esteja aberta, danificada ou vencida, para evitar risco de contaminação e perda de esterilidade. Utilize as técnicas apropriadas de assepsia em todas as fases do manuseio.
- Tampões usados devem ser considerados lixo biológico e descartados correspondentemente, de acordo com as normas locais.

Advertência sobre ftalatos

Os tubos deste dispositivo contêm ftalatos, especificamente o ftalato de di-(2-etil-hexila) (DEHP) e o ftalato de benzilbutila (BBP). Os resultados de certos testes com animais demonstraram que os ftalatos são potencialmente tóxicos para a reprodução. Com base no conhecimento científico existente hoje, os riscos para bebês do sexo masculino prematuros não podem ser excluídos no caso de exposição ou aplicação de longo prazo. Produtos médicos que contêm ftalatos devem ser usados apenas temporariamente com mulheres grávidas, mães lactantes, bebês e crianças.

Choque tóxico

Em casos raros, as condições químicas fisiológicas associadas a cirurgias naso-sinusais, com ou sem o uso de tampão nasal, podem resultar em risco de síndrome do choque tóxico (TSS). Os sinais de alerta da TSS incluem: febre súbita (geralmente acima de 38,8°C), vômitos, diarreia, tontura, desmaio (ou quase desmaio ao se levantar) e/ou erupção cutânea semelhante a queimadura solar. Caso apareçam esses e outros sintomas de TSS, retire o tampão rapidamente e procure assistência médica imediatamente. O tampão naso-sinusal IVALON® não apresenta propriedades antimicrobianas, não é bacteriostático no contexto de infecções pré-existentes, e não previne a ocorrência de novas infecções. Em caso de infecções pré-existentes, recomenda-se a instituição do tratamento apropriado.

REF Número para novos pedidos	LOT Número de lote	STERILE R Esterilizado por irradiação	 Instruções de uso	 Não reutilize	 DEHP BBP
---	------------------------------	---	-----------------------	-------------------	--------------

IVALON® é uma marca registrada da Medsorb Dominicana S.A.

1391-50701-00120 Rev. G (PTB)