

villevie

clorhexidina 2%

Líquido

Digluconato de Clorhexidina a 2%
Anti-séptico

Conteúdo 100ml



USO PROFISSIONAL

DENTALVILLE DO BRASIL LTDA
CNPJ 01.101.363/0001-86

Validade: 24 meses
Reg. M.S. 10344110010
Quím Resp. Aldo Castellani
CRO-SC 13.400.397 13ªR

Rua Adv. Miguel Cercal, 645 - 89214-610
Joinville - SC - Indústria Brasileira
Fone (47) 3454-2200
fabrica@villevie.com - www.villevie.com

Indicação:

A solução aquosa Villevie Clorhexidina é indicada para a assepsia de preparos cavitários: antes de procedimentos restauradores, procedimentos adesivos para restaurações diretas ou indiretas, antes de cimentação temporária ou permanente de coroas, inlays, onlays, e anti-sepsia das mãos do profissional, do pessoal auxiliar, na anti-sepsia extra-oral prévia em áreas que sofrerão intervenção cirúrgica, das superfícies e instrumentos. Villevie Clorhexidina possui em sua composição um surfactante volátil que contribui no alcance do produto em toda a cavidade, sem ficar resíduos após a secagem e sem interferir na adesão da restauração.

A limpeza e desinfecção dos preparos cavitários com Villevie Clorhexidina ajuda na prevenção da entrada de bactérias gram-positivas e gram-negativas nos túbulos dentinários, podendo minimizar a sensibilidade pós-operatória e contribuir na prevenção de pulpites.

Modo de Usar:

Cavidades:

1. Aplicar Villevie Clorhexidina no interior do preparo cavitário com o auxílio de algodão ou pincel.
2. Remover o excesso do produto com algodão.
3. A secagem com leve jato de ar após a aplicação e a utilização de água como enxágüe é opcional, pois está relacionada ao procedimento que será realizado após o preparo cavitário.

Instrumentos:

1. Com um algodão embebido na solução, limpe cuidadosamente o instrumento.
2. Após, seque com o jato de ar, e se necessário mergulhe o instrumento na solução por 1 minuto e seque novamente.

Precauções, Contra-Indicações:

Não ingerir o produto. Não usar o produto em pacientes com qualquer sensibilidade à Clorhexidina. Aplique o produto somente na área desejada. Evite o contato com a mucosa bucal e com a língua, pois pode causar perda temporária de paladar. Não usar o produto como enxaguatório bucal.

Armazenamento: Manter em lugar seco e fresco, protegido da luz solar direta.
Composição: Digluconato de clorhexidina (2%), surfactante volátil e água purificada.



villevie

clorhexidina 2%

Líquido

Digluconato de Clorhexidina a 2%
Anti-séptico



Conteúdo 1 litro

USO PROFESSIONAL

DENTALVILLE DO BRASIL LTDA
CNPJ 01.101.363/0001-86

Validade: 24 meses
Reg. M.S. 10344110010
Quím Resp. Aldo Castellani
CRO-SC 13.400.397 13ºR

Rua Adv. Miguel Cercal, 645 - 89214-610
Joinville - SC - Indústria Brasileira
Fone (47) 3454-2200
fabrica@villevie.com - www.villevie.com

Indicação:

A solução aquosa Villevie Clorhexidina é indicada para a assepsia de preparos cavitários: antes de procedimentos restauradores, procedimentos adesivos para restaurações diretas ou indiretas, antes de cimentação temporária ou permanente de coroas, inlays, onlays, e anti-sepsia das mãos do profissional, do pessoal auxiliar, na anti-sepsia extra-oral prévia em áreas que sofrerão intervenção cirúrgica, das superfícies e instrumentos. Villevie Clorhexidina possui em sua composição um surfactante volátil que contribui no alcance do produto em toda a cavidade, sem ficar resíduos após a secagem e sem interferir na adesão da restauração.

A limpeza e desinfecção dos preparos cavitários com Villevie Clorhexidina ajuda na prevenção da entrada de bactérias gram-positivas e gram-negativas nos túbulos dentinários, podendo minimizar a sensibilidade pós-operatória e contribuir na prevenção de pulpites.

Modo de Usar:

Cavidades:

1. Aplicar Villevie Clorhexidina no interior do preparo cavitário com o auxílio de algodão ou pincel.
2. Remover o excesso do produto com algodão.
3. A secagem com leve jato de ar após a aplicação e a utilização de água como enxágüe é opcional, pois está relacionada ao procedimento que será realizado após o preparo cavitário.

Instrumentos:

1. Com um algodão embebido na solução, limpe cuidadosamente o instrumento.
2. Após, seque com o jato de ar, e se necessário mergulhe o instrumento na solução por 1 minuto e seque novamente.

Precauções, Contra-Indicações:

Não ingerir o produto. Não usar o produto em pacientes com qualquer sensibilidade à Clorhexidina. Aplique o produto somente na área desejada. Evite o contato com a mucosa bucal e com a língua, pois pode causar perda temporária de paladar. Não usar o produto como enxaguatório bucal.

Armazenamento: Manter em lugar seco e fresco, protegido da luz solar direta.

Composição: Digluconato de clorhexidina (2%), surfactante volátil e água purificada.



villevie

clorhexidina 2%

Líquido

Digluconato de Clorhexidina a 2%
Anti-séptico



Conteúdo 3 litros

USO PROFESSIONAL

DENTALVILLE DO BRASIL LTDA
CNPJ 01.101.363/0001-86

Rua Adv. Miguel Cercal, 645 - 89214-610
Joinville - SC - Indústria Brasileira
Fone (47) 3454-2200
fabrica@villevie.com - www.villevie.com

Validade: 24 meses

Reg. M.S. 10344110010

Quím Resp. Aldo Castellani

CRO-SC 13.400.397 13°R

Indicação:

A solução aquosa Villevie Clorhexidina é indicada para a assepsia de preparos cavitários: antes de procedimentos restauradores, procedimentos adesivos para restaurações diretas ou indiretas, antes de cimentação temporária ou permanente de coroas, inlays, onlays, e anti-sepsia das mãos do profissional, do pessoal auxiliar, na anti-sepsia extra-oral prévia em áreas que sofrerão intervenção cirúrgica, das superfícies e instrumentos. Villevie Clorhexidina possui em sua composição um surfactante volátil que contribui no alcance do produto em toda a cavidade, sem ficar resíduos após a secagem e sem interferir na adesão da restauração.

A limpeza e desinfecção dos preparos cavitários com Villevie Clorhexidina ajuda na prevenção da entrada de bactérias gram-positivas e gram-negativas nos túbulos dentinários, podendo minimizar a sensibilidade pós-operatória e contribuir na prevenção de pulpites.

Modo de Usar:

Cavidades:

1. Aplicar Villevie Clorhexidina no interior do preparo cavitário com o auxílio de algodão ou pincel.
2. Remover o excesso do produto com algodão.
3. A secagem com leve jato de ar após a aplicação e a utilização de água como enxágüe é opcional, pois está relacionada ao procedimento que será realizado após o preparo cavitário.

Instrumentos:

1. Com um algodão embebido na solução, limpe cuidadosamente o instrumento.
2. Após, seque com o jato de ar, e se necessário mergulhe o instrumento na solução por 1 minuto e seque novamente.

Precauções, Contra-Indicações:

Não ingerir o produto. Não usar o produto em pacientes com qualquer sensibilidade à Clorhexidina. Aplique o produto somente na área desejada. Evite o contato com a mucosa bucal e com a língua, pois pode causar perda temporária de paladar. Não usar o produto como enxaguatório bucal.

Armazenamento: Manter em lugar seco e fresco, protegido da luz solar direta.

Composição: Digluconato de clorhexidina (2%), surfactante volátil e água purificada.

