

HIDRÓXIDO DE CÁLCIO P.A.

CALCIUM HYDROXIDE P.A.

m MADE IN BRAZIL **maquira®**
Dental Group

Fabricante | Manufacturer: Maquira Indústria de Produtos Odontológicos S.A.
CNPJ: 05.823.205/0001-90
Endereço | Dirección | Address: Av. Melvin Jones, 773 | Pq. Ind. Bandeirantes Maringá - PR | 87070-030 | Brasil
Resp. Técnico | Technical Resp.: Cristiane Furlan | CRF-PR: 14.038
Reg. ANVISA N°: 80322400101

SAP:
Atendimento ao cliente
Atención al cliente
Customer service:
0800 726 5848
sap@maquira.com.br

Simbologia | Simbología | Symbology

	Fabricante. Manufacturer.
	Número de catálogo. Número del catálogo. Catalogue Number.
	Código do lote. Código del lote. Batch code.
	Manter afastado de luz solar. Mantener alejado de la luz solar. Keep away from sunlight.
	Validade. Validez. Use-by date.
	Consultar as instruções para utilização. Consulte las instrucciones de uso. Consult instructions for use.
	Manter seco. Mantener seco. Keep dry.
	Cuidado Caution Consultar as instruções de uso para informações preventivas importantes. Consultar las instrucciones de uso para obtener información preventiva importante. Consult instructions for use for important preventive information.

APRESENTAÇÃO:
1 frasco de 10 g de hidróxido de cálcio P.A.

DESCRIÇÃO:
É uma medicação intracanal, composta por 100% de hidróxido de cálcio puro na forma de pó. Na clínica endodôntica é indicado em várias situações, tanto nos casos de polpa viva como polpa necrosada com presença ou não de periodontite apical, como material capeador de polpa em exposição pulpar accidental e pulpotomias. Favorece ainda o reparo periapical com a deposição de tecido mineralizado.

INDICAÇÃO:
O hidróxido de Cálcio P.A. está indicado como material curativo intracanal. Quando estimulada à formação de dentina reparadora, consequentemente aumentando sua espessura, proporciona uma maior proteção ao tecido pulpar.

COMPOSIÇÃO:
Hidróxido de cálcio P.A. (99 – 100%).

MODO DE USO:
Solução de Hidróxido de cálcio a 0,2%: Solubilizar todo o conteúdo do frasco (10 g) em 100 mL de água destilada. Deixar em repouso para a sedimentação e utilizar a solução acima. Esta solução alcalina deve ser utilizada antes que a proteção pulpar e restauração sejam colocadas, em todos os tipos de cavidade, independente da profundidade.
Na endodontia: Fazer uma pasta de Hidróxido de cálcio com o veículo de escolha (água destilada, Paramonoclorofenol canforado ou outros). Preencher todo o canal com a pasta.

PRECAUÇÕES E ADVERTÊNCIAS:
Uso exclusivo do cirurgião dentista. Não utilizar em pacientes com sensibilidade ao produto. Manter longe do alcance de crianças.

CONTRAINDICAÇÃO:
O hidróxido de cálcio P.A. é contraindicado para pessoas com relatada sensibilidade ao produto.

ARMAZENAMENTO:
Armazenar a embalagem do frasco hermeticamente fechada e ao abrigo da luz solar.

PRESENTACIÓN:
1 frasco de 10 g de hidróxido de calcio P.A.

DESCRIPCIÓN:
Es una medicación intracanal, compuesta por 100% de hidróxido de calcio puro en la forma de polvo. En la clínica de endodoncia es indicado en varias situaciones, tanto en los casos de pulpa viva como pulpa necrosada con presencia o no de periodontitis apical, como material capeador de pulpa en exposición pulpar accidental y pulpotomías. Favorece aun el reparo periapical con la deposición de tejido mineralizado.

INDICACIÓN:
El hidróxido de Calcio P.A. está indicado como material de cura intracanal. Cuando estimulado a la formación de dentina reparadora, consecuentemente aumentando su espesor, proporciona una mayor protección al tejido pulpar.

COMPOSICIÓN:
Hidróxido de calcio P.A. (99 – 100%).

MODO DE USO:
Solución de Hidróxido de calcio a 0,2%: Solubilice todo el contenido del frasco (10 g) en 100 mL de agua destilada. Deje en reposo para la sedimentación y utilice la solución arriba. Esta solución alcalina debe ser utilizada antes que la protección pulpar y restauración sean colocadas, en todos los tipos de cavidad, independiente de la profundidad.
En la endodoncia: Haga una pasta de Hidróxido de calcio con el medio de elección (agua destilada, Paramonoclorofenol alcanforado y otros). Rellene todo el canal con la pasta.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS:
Uso exclusivo del cirujano dentista. No utilice en pacientes con sensibilidad al producto. Mantenga lejos del alcance de niños.

CONTRAINDICACIÓN:
El hidróxido de calcio P.A. es contraindicado para personas con relatada sensibilidad al producto.

ALMACENAMIENTO:
Almacene el embalaje del frasco herméticamente cerrado y al abrigo de la luz solar.

PRESENTATION:
1 bottle of calcium hydroxide P.A. with 10 g.

DESCRIPTION:
It is an intrapulp canal medication which consists of 100% pure calcium hydroxide in powder. In endodontic dental offices, it is recommended in several situations, both in cases of vital pulp and necrotic pulp with or without apical periodontitis, as pulp capping material in accidental pulp exposure and pulpotomy. It also promotes periapical repair by the deposition of mineralized tissue.

INDICATION:
The calcium hydroxide P.A. is an intracanal curative material. When stimulated the repairing dentin formation, increasing therefore its thickness and giving more protection to the pulp tissue.

COMPOSITION:
Calcium hydroxide P.A. (99 to 100%).

HOW TO USE:
Calcium Hydroxide Solution 0.2%: Solubilize the entire content of the bottle (10 g) in 100 mL of distilled water. Allow to stand for sedimentation and then use the top solution. This alkaline solution should be used before the pulp protection and restoration are placed in all cavity types, independently of the depth.
In endodontics: Mix the calcium hydroxide with the vehicle of your choice (distilled water, camphorated paramonoclorofenol or others). Fill the entire canal with the paste.

PRECAUTIONS AND WARNINGS:
Exclusive for dentists. Do not use in patients with sensitivity to the product. Keep out of reach of children.

CONTRAINDICATION:
The calcium hydroxide is contraindicated in patients who have reported sensitivity to the product.

STORAGE:
Store in a tightly closed container and protected from sunlight.