

Cavex Boil&Bite**INSTRUCTIONS FOR USE****NL****Cavex Boil&Bite****Description**

Cavex Boil&Bite is a double-sided thermoplastic ("boil & bite") tray which serves as upper and lower individual tray at the same time.

Packaging

8 x Cavex Boil&Bite / box

Composition

Cavex Boil&Bite is manufactured from a food grade PE copolymer compound with a hardness of 86 Shore A.

Indications for use

Tooth whitening, conditioning, desensitizing or fluoride application.

Handling procedure

1. Bring some water to the boil.
2. Place the Cavex Boil&Bite in a suitable (heat-resistant) glass.
3. Add enough water to the Cavex Boil&Bite to cover the tray - with the exception of the handle.
4. Leave the unit submerged in the water for one minute.
5. Carefully remove the Cavex Boil&Bite from the hot water.
6. Shake off any surplus water.
7. Put the Cavex Boil&Bite into your mouth immediately and adjust the shape of the tray by pressing it firmly against the teeth with your fingers. Do this for both the top and bottom teeth.

Contra-Indications

None.

Warnings & first aid instructions

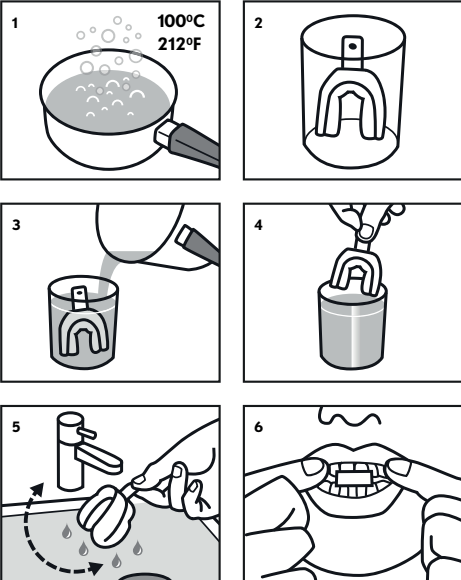
Hot (boiling) water can cause burns.

Storage advice

Store in a cool place, dry place and protected from direct sunlight.

Made in The Netherlands

Our technical advice, whether verbal, in writing or by way of trials, is given in good faith but without warranty, and this also applies where proprietary rights of third parties are involved. It does not affect the consumer's statutory rights to test the products supplied by us as to their suitability for the intended processes and uses. The application, use and processing of the products are beyond our control and, therefore, entirely your own responsibility. Should, in spite of this liability be established for any damage, it will be limited to the value of the goods delivered by us and used by you. We will, of course, provide consistent quality of our products within the scope of our General Conditions of Sale and Delivery.



CAVEYOUR IMPRESSION IS OUR CONCERN

E**Cavex Boil&Bite****Descripción**

Cavex Boil&Bite es una cubeta termoplástica de doble cara ("boil & bite") que sirve al mismo tiempo de cubeta individual superior e inferior.

Presentación

8 x Cavex Boil&Bite / caja

Composición

Cavex Boil&Bite está fabricado a partir de un compuesto de copolímero de PE de calidad alimentaria con una dureza de 86 Shore A.

Indicaciones de uso

Blanqueamiento dental, acondicionamiento, desensibilización o aplicación de fluor.

Procedimiento de uso

1. Lleve el agua a ebullición.
2. Coloque el Cavex Boil&Bite en un recipiente de cristal apropiado (resistente al calor).
3. Agregue suficiente agua al Cavex Boil&Bite hasta que la cubeta, sin el asa, esté sumergida. Deje la cubeta 1 minuto en el agua.
4. Saque el Cavex Boil&Bite con cuidado del agua.
5. Sacuda el agua sobrante.
6. Póngase el Cavex Boil&Bite inmediatamente en la boca y ajuste la forma de la cubeta apretándola firmemente con los dedos contra los dientes. Hágalo esto para los dientes superiores e inferiores.

Contraindicaciones

Ninguna.

Advertencias e instrucciones de primeros auxilios

El agua caliente (hirviendo) puede causar quemaduras.

Consejos de almacenamiento

Almacenar en un lugar fresco, seco y protegido de la luz directa del sol.

Fabricado en los Países Bajos

INSTRUCCIONES DE USO**P****Cavex Boil&Bite****Descrição**

Cavex Boil&Bite é uma moldeira termoplástica que funciona simultaneamente como moldeira individual superior e inferior.

Embalagem

8 x moldeiras Cavex Boil&Bite / caixa

Composição

A moldeira Cavex Boil&Bite é produzida à partir de um copolímero de PE de qualidade alimentar, com uma dureza Shore A 86.

Indicações de uso

Branqueamento, acondicionamento e dessensibilização dos dentes ou tratamentos com flúor.

Procedimento para utilização

1. Lève o água a ebulição.
2. Coloque o Cavex Boil&Bite em um recipiente de cristal adequado (resistente ao calor).
3. Adicione suficiente água ao Cavex Boil&Bite para que a cubeta, sem a alça, esteja submersa. Deixe a cubeta 1 minuto no água.
4. Saque o Cavex Boil&Bite com cuidado da água.
5. Sacuda a água sobrante.
6. Póngase imediatamente o Cavex Boil&Bite na boca e ajuste a forma da cubeta apertando-a firmemente com os dedos contra os dentes. Faça isso para os dentes superiores e inferiores.

Contraindicações

Nenhuma.

Avisos e instruções de primeiros socorros

A água quente (em fervura) pode causar queimaduras. O material utilizado na fabricação da moldeira Cavex Boil&Bite absorverá o calor da água fervente deixando-a macia e resiliente. Quando o produto for utilizado da maneira descrita acima não ocorrerão queimaduras ao usuário.

Conselho de armazenamento

Guardar em local fresco, seco e protegido da luz solar direta.

Fabricado nos Países Baixos

INSTRUÇÕES PARA UTILIZAÇÃO**S****Cavex Boil&Bite****Beskrivning**

Cavex Boil&Bite är en dubbelsidig termoplastisk ("boil & bite") skena, som samtidigt funger som både övre och undre individuell skena.

Förpackning

8 x Cavex Boil&Bite / låda

Sammanställning

Cavex Boil&Bite tillverkas av en livsmedelsklassad PE-sampolymerförbindelse med en hårdhet på 86 Shore A.

Indikationer för användning

Tandblekning, konditionering, dessensibilisering eller fluorbehandling av tänderna.

Behandlingsprocedur

1. Röka upp vattenet.
2. Lägg Cavex Boil&Bite i ett lämpligt (värmebeständigt) glas.
3. Tillsätt så pass riktigt vatten över Cavex Boil&Bite så att skenan - men inte handtaget - är under vatten. Låt det hela ligga i 1 minut i vattnet.
4. Lyft försiktigt upp Cavex Boil&Bite ur vattnet.
5. Skaka av överflödigt vattnet.
6. Sätt omedelbart Cavex Boil&Bite i munnen och anpassa skenans form genom att trycka den här med fingrarna mot båda mot de övre och de undre tänderna.

Kontraindikationer

Inga.

Varningar & instruktioner för första hjälpen

Hett (kokande) vatten kan ge brännskador.

Förvaringsrekommendation

Förvaras svolt och torrt och skyddat från direkt solljus.

Tillverkat i Nederländerna

DK**Cavex Boil&Bite****Beskrivelse**

Cavex Boil&Bite er en dobbeltsidet termoplastisk ("boil & bite") skinne, der bruges samtidigt som individuel over- og underskinne.

Emballage

8 x Cavex Boil&Bite / æske

Sammensætning

Cavex Boil&Bite fremstilles af en Food Grade PE-copolymerforbindelse med en hårdhed på 86 Shore A.

Indikationer for brug

Blegning, konditionering og dessensibilisering af tænder eller fluor behandlinger.

Behandlingsprocedure

1. Brin det vandet.
2. Læg Cavex Boil&Bite i et egnet (varmebestændigt) glas.
3. Tilsæt så pass riktig vatten over Cavex Boil&Bite til at trayen - med undtagelse af håndtaget - er under vand. Lad det stå 1 minut i vandet.
4. Tag Cavex Boil&Bite forsigtigt op af vandet.
5. Fjern overskydende vand.
6. Indsæt Cavex Boil&Bite med det samme i munden og tilpas trayen ved at trykke denne godt imod tænderne med dine fingre. Gør dette i over- og undermund.

Kontraindikationer

Ingen.

Advarsel & instruktion for første hjælp

Varmt (kogende) vand kan give forbrændinger.

Opbevaring

Opbevares på et koldt, tørt sted, afskærmet for direkte sollys.

Fremstillet i Holland

BRUGSANVISNING**Cavex Boil&Bite****Beskrivelse**

Cavex Boil&Bite er en dubbelsidet termoplastisk ("boil & bite") skinne, der bruges samtidigt som individuel over- og underskinne.

Emballage

8 x Cavex Boil&Bite / æske

Sammensætning

Cavex Boil&Bite fremstilles af en Food Grade PE-copolymerforbindelse med en hårdhed på 86 Shore A.

Indikationer for brug

Blegning, konditionering og dessensibilisering af tænder eller fluor behandlinger.

Behandlingsprocedure

1. Brin vandet.
2. Læg Cavex Boil&Bite i et egnet (varmebestændigt) glas.
3. Tilsæt så pass riktig vatten over Cavex Boil&Bite til at trayen - med undtagelse af håndtaget - er under vand. Lad det stå 1 minut i vandet.
4. Tag Cavex Boil&Bite forsigtigt op af vandet.
5. Fjern overskydende vand.
6. Indsæt Cavex Boil&Bite med det samme i munden og tilpas trayen ved at trykke denne godt imod tænderne med dine fingre. Gør dette i over- og undermund.

Kontraindikationer

Ingen.

Advarsel & instruktion for første hjælp

Varmt (kogende) vand kan give forbrændinger.

Opbevaring

Opbevares på et koldt, tørt sted, afskærmet for direkte sollys.

Fremstillet i Holland

