



**6b INVENT**  
GERMANY INSTRUMENTS

THE BEST QUALITY SINCE 1958

**LINHA**

**KOLORIT**

**KIT CLÍNICO  
MOLDEIRAS  
BANDEJAS  
ESTOJOS  
E MUITO MAIS**

[www.6binvent.com.br](http://www.6binvent.com.br)

## Prezado cliente,

Gostaríamos de começar agradecendo pelo seu interesse em nossa marca, a 6B INVENT GERMANY, que conta com toda a gama de instrumentos odontológicos, hospitalares e veterinários.

Nossa marca já existe há 10 anos, sendo líder no mercado latino americano e também atuando nos EUA, Alemanha e Paquistão. Estamos atuando no Brasil desde janeiro de 2017, importando da nossa fábrica, que possui mais de 50 anos de experiência no mercado mundial, exportando 100% da sua produção para diferentes países.

Temos certificados internacionais de qualidade como ISO, CE, FDA e no Brasil temos todos os nossos produtos registrados na ANVISA.

Agora nossa marca tem como meta ser a maior parceira de profissionais da saúde aqui no Brasil, como já fazemos a anos ao redor do mundo.

**Esperamos que nossos instrumentos superem suas expectativas.**

### Autorizações ANVISA

**AFE: 8.15636.3**

MS 81563630005

MS 81563630012 Jogo Clínico para Periodontia

MS 81563630017 Instrumentos Cirúrgicos

Odontológicos Cortantes

MS 81563630020 Seringa Carpule

MS 81563630051 Seringas Odontológicas tipo

Carpule Brass

MS 81563630055

MS 81563630056 Moldeiras de Impressão

MS 81563630057 Recipientes para Esterilização

MS 81563630058

Representante: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Telefone/Whatsapp: \_\_\_\_\_

*6b Invent Germany Inox CE - Importação e Exportação*  
CNPJ: 22.575.103/0001-12

*Rua Dona Ana Pimentel, 157 - Água Branca*  
*São Paulo - SP - 05002-040*

*sac.invent@6bbrasil.com.br*  
*financeiro@6bbrasil.com.br*



## CABOS DE ESPELHO

### CABOS DE ESPELHO

6mm

- Cabo com Espelho Metálico | 6b-00-010I
- Cabo com Espelho Rosa | 6b-00-010H
- Cabo com Espelho Roxo | 6b-00-010D
- Cabo com Espelho Amarelo | 6b-00-010J
- Cabo com Espelho Azul | 6b-00-010C
- Cabo com Espelho Cinza Cromado | 6b-00-010L
- Cabo com Espelho Dourado | 6b-00-010b
- Cabo com Espelho Pink | 6b-00-010G
- Cabo com Espelho Preto | 6b-00-010A
- Cabo com Espelho Verde | 6b-00-010E
- Cabo com Espelho Verde Ouro | 6b-00-010K
- Cabo com Espelho Vermelho | 6b-00-010F





KOLORIT

## CARPULES

### CARPULES

■ Carpule Inox | 6B-12-001

■ Carpule Preta | 6B-12-003

■ Carpule Branca | 6B-12-005

■ Carpule Verde | 6B-12-006

■ Carpule Azul | 6B-12-002

■ Carpule Rosa | 6B-12-004

■ Carpule Amarela | 6B-12-030











■ Carpule Camaleão | 6B-12-006A

■ Carpule Azul Novo Modelo | 6B-12-002A















### CARPULES COM REFLUXO

- |   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|  Carpule Preto   6B-12-032   |  Carpule Vermelha   6B-12-031    |  Carpule Rosa   6B-12-034 |  Carpule Metálica   6B-12-036 |
|  Carpule Azul   6B-12-028    |  Carpule Roxo   6B-12-033        |  Carpule Pink   6B-12-035 |  Carpule Verde   6B-12-037    |
|  Carpule Dourada   6B-12-030 |  Carpule Verde Musgo   6B-12-029 |  |  |



### CARPULES TIPO BAYER

- |  |   |  |   |
|--|---|--|---|
|  Carpule Inox   6B-12-010 |  Carpule Preta   6B-12-012 |  Carpule Verde   6B-12-014  |  Carpule Verde Camaleão   6B-12-016A   |
|  Carpule Azul   6B-12-011 |  Carpule Rosa   6B-12-013  |  Carpule Branca   6B-12-015 |  Carpule Azul Novo Modelo   6B-12-011A |
|  Carpule Roxa   6B-12-016 |  Carpule Cinza   6B-12-017 |  |   |





KOLORIT

## CURETAS

### CURETA FOICE GOLDMANFOX #1

CINZA | 6B-08-128N  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 1-2

ROSA | 6B-08-128A  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 3-4

PRETA | 6B-08-128B  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 5-6

VERDE | 6B-08-128C  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 7-8

VERMELHA | 6B-08-128D  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 9-10

CINZA | 6B-08-128E  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 11-12

DOURADA | 6B-08-128F  
Cabo 9mm



### CURETA GRACEY 13-14

AZUL | 6B-08-128G  
Cabo 9mm



### FOICE PONTA MORSE 0-00

PINK | 6B-08-128M  
Cabo 9mm



## CURETAS

### CURETA MC CALL 11-12

PINK | 6B-08-128J  
Cabo 9mm



### CURETA MC CALL 13-14

AZUL | 6B-08-128K  
Cabo 9mm



### CURETA MC CALL 17-18

PRETA | 6B-08-128L  
Cabo 9mm



### SONDA NABERS 2N

CINZA | 6B-08-128L  
Cabo 9mm



### SONDA WHO/PC15

ROXA | 6B-08-128H  
Cabo 9mm





# KOLORIT

## JOGOS CLÍNICOS

### JOGO CLÍNICO 1X4 PRETO

6B-08-085AF  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 VERDE

6B-08-085AD  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 ROSA

6B-08-085AB  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 PINK

6B-08-085AC  
Cabo 9mm



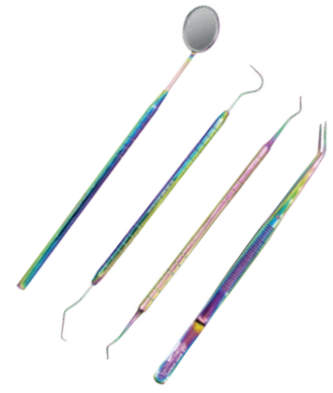
### JOGO CLÍNICO 1X4 ROXO

6B-08-085AE  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 CAMALEÃO

6B-08-090  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 DOURADO

6B-08-085AH  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 VERMELHO

6B-08-085AG  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 AZUL

6B-08-085A  
Cabo 9mm



### JOGO CLÍNICO 1X4 GRAFITE

6B-08-085AI  
Cabo 9mm

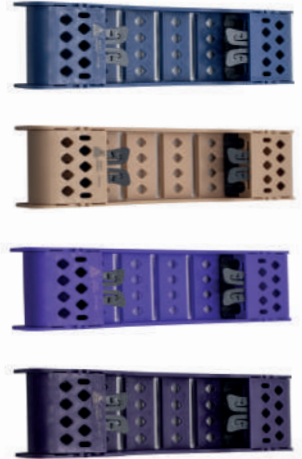




### ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO PARA 4 PEÇAS

Plástico Autoclavável com Divisória em Silicône

- |   |   |
|---|---|
|  Estojo Amarelo Neon   6B-4118 |  Estojo Laranja Neon   6B-4115 |
|  Estojo Azul Escuro   6B-4110  |  Estojo Rosa Neon   6B-4117    |
|  Estojo Azul Neon   6B-4113    |  Estojo Roxo Neon   6B-4116    |
|  Estojo Azul   6B-4104         |  Estojo Roxo   6B-4108         |
|  Estojo Bege   6B-4106         |  Estojo Verde Escuro   6B-4109 |
|  Estojo Branco   6B-4103       |  Estojo Verde Neon   6B-4114   |
|  Estojo Cinza   6B-4107        |  Estojo Verde   6B-4105        |
|  Estojo Cobre   6B-4112        |  Estojo Vermelho   6B-4111     |



### ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO PARA 8 PEÇAS

Plástico Autoclavável com Divisória em Silicône



- |   |   |
|---|---|
|  Estojo Amarelo Neon   6B-4108 |  Estojo Laranja Neon   6B-4099 |
|  Estojo Azul Escuro   6B-4094  |  Estojo Rosa Neon   6B-4001    |
|  Estojo Azul Neon   6B-4097    |  Estojo Roxo Neon   6B-4100    |
|  Estojo Azul   6B-4088         |  Estojo Roxo   6B-4092         |
|  Estojo Bege   6B-4090         |  Estojo Verde Escuro   6B-4093 |
|  Estojo Branco   6B-4087       |  Estojo Verde Neon   6B-4098   |
|  Estojo Cinza   6B-4091        |  Estojo Verde   6B-4089        |
|  Estojo Cobre   6B-4096        |  Estojo Vermelho   6B-4095     |

### ESTOJO PARA ESTERILIZAÇÃO COM SILICONE PARA 5 A 8 PEÇAS

Plástico Autoclavável com Divisória em Silicône

- |   |
|---|
|  Estojo Branco   6B-6389 |
|  Estojo Rosa   6B-6391   |
|  Estojo Azul   6B-6390   |
|  Estojo Roxo   6B-6393   |
|  Estojo Verde   6B-6392  |





# KOLORIT

## ESTOJOS

### ESTOJO CLÍNICO PARA ESTERILIZAÇÃO

Plástico Autoclavável



- Estojo Clinico Branco | 6B-6373
- Estojo Clinico Amarelo Neon | 6B-6388
- Estojo Clinico Azul | 6B-6374
- Estojo Clinico Azul Escuro | 6B-6380
- Estojo Clinico Azul Neon | 6B-6383
- Estojo Clinico Bege | 6B-6376
- Estojo Clinico Cinza | 6B-6377
- Estojo Clinico Cobre | 6B-6382
- Estojo Clinico Laranja Neon | 6B-6385
- Estojo Clinico Rosa Neon | 6B-6387
- Estojo Clinico Roxo | 6B-6378
- Estojo Clinico Roxo Neon | 6B-6386
- Estojo Clinico Verde | 6B-6375
- Estojo Clinico Verde Escuro | 6B-6379
- Estojo Clinico Verde Neon | 6B-6384
- Estojo Clinico Vermelho | 6B-6381

### ORGANIZADOR DE INSTRUMENTAL PARA ESTERILIZAÇÃO PARA 8 PEÇAS

Plástico Autoclavável com Divisória em Silicone



- Organizador Azul | 6B-4120
- Organizador Amarelo | 6B-4134
- Organizador Azul Escuro | 6B-4126
- Organizador Azul Neon | 6B-4129
- Organizador Bege | 6B-4122
- Organizador Branco | 6B-4119
- Organizador Cinza | 6B-4123
- Organizador Cobre | 6B-4128
- Organizador Laranja Neon | 6B-4131
- Organizador Rosa Neon | 6B-4133
- Organizador Roxo Neon | 6B-4132
- Organizador Roxo | 6B-4124
- Organizador Verde Escuro | 6B-4125
- Organizador Verde Neon | 6B-4130
- Organizador Verde | 6B-4121
- Organizador Vermelho | 6B-4127



### MINI BANDEJA

- Mini Bandeja Amarelo Neon | 6B-4086
- Mini Bandeja Azul | 6B-4072
- Mini Bandeja Azul Escuro | 6B-4078
- Mini Bandeja Azul Neon | 6B-4081
- Mini Bandeja Bege | 6B-4074
- Mini Bandeja Branca | 6B-4071
- Mini Bandeja Cinza | 6B-4075
- Mini Bandeja Cobre | 6B-4080
- Mini Bandeja Laranja Neon | 6B-4083
- Mini Bandeja Rosa Neon | 6B-4085
- Mini Bandeja Roxa | 6B-4076
- Mini Bandeja Roxo Neon | 6B-4084
- Mini Bandeja Verde | 6B-4073
- Mini Bandeja Verde Escuro | 6B-4077
- Mini Bandeja Verde Neon | 6B-4082
- Mini Bandeja Vermelha | 6B-4079



### KIT DE MOLDEIRA DE IMPRESSÃO PERFURADA COM 12PÇS - PLÁSTICO AUTOCLAVÁVEL

6B-3499





KOLORIT

## ESPELHOS DE MÃO/IDENTIFICADORES

### ESPELHOS DE MÃO

- Espelho Amarelo | 6B-3260
- Espelho Azul | 6B-3257
- Espelho Branco | 6B-3261
- Espelho Rosa | 6B-3262
- Espelho Verde | 6B-3257
- Espelho Vermelho | 6B-3258



### IDENTIFICADOR DE INSTRUMENTAL

- Identificador Grande Azul | 6B-4139
- Identificador Grande Amarelo | 6B-4142
- Identificador Grande Azul Escuro | 6B-4138
- Identificador Grande Azul Neon | 6B-4129
- Identificador Grande Branco | 6B-4043
- Identificador Grande Preto | 6B-4044
- Identificador Grande Roxo Neon | 6B-4145
- Identificador Grande Verde | 6B-4041
- Identificador Grande Vermelho | 6B-4040



- Identificador Pequeno Azul | 6B-031
- Identificador Pequeno Amarelo | 6B-4034
- Identificador Pequeno Azul Escuro | 6B-4038
- Identificador Pequeno Azul Neon | 6B-4130
- Identificador Pequeno Branco | 6B-4043
- Identificador Pequeno Preto | 6B-4036
- Identificador Pequeno Roxo Neon | 6b-4037
- Identificador Pequeno Verde | 6B-4033
- Identificador Pequeno Vermelho | 6B-4040





## MODO DE USO

- A escolha do modelo, tipo e tamanho de instrumento faz parte do protocolo de preparação para o procedimento que será realizado. Esta escolha deve ser feita por profissional da saúde habilitado e responsável pela técnica.
- Examine o instrumental antes do seu uso. Não utilize em caso de defeito.
- Não utilize os instrumentos médicos-odontológicos para outros fins, isto poderá causar fraturas, deformações e diminuição da vida útil dos mesmos.
- A esterilização antes do seu uso é obrigatória e deve ter sua eficiência comprovada.
- Os instrumentos cirúrgicos que tenham sido reprovados na inspeção, para uso, devem ser separados para revisão e manutenção, conforme orientação do fornecedor, ou destinados para descarte.
- Os instrumentos devem ser manipulados cuidadosamente de forma a evitar qualquer dano ou alteração nas suas características. Devem ser manipulados cuidadosamente evitando-se batidas e quedas conforme a habilidade e técnica do profissional responsável pelo procedimento.
- Ao término do procedimento e utilização do produto, o instrumento deve ser imediatamente limpo evitando o endurecimento de sujidades, materiais biológicos oriundos do procedimento.

## CONDIÇÕES DE LIMPEZA E ESTERILIZAÇÃO EM AUTOCLAVE

**1. Desinfecção:** Os instrumentais contaminados devem passar pelo processo de descontaminação e lavagem antes de serem esterilizados. A desinfecção prévia à lavagem do material (instrumental) deve ser feita com agente químico adequado (detergente enzimático), observando-se o tempo de imersão e a diluição da solução preconizada pelo fabricante do detergente. Todos os instrumentos usados em procedimentos clínicos e cirúrgicos devem ser imediatamente desinfetados e limpos, removendo todo tipo de resíduos de sangue, secreções, tecido ou osso. **ATENÇÃO!** Não deixe secar os resíduos sob a superfície, isso pode dificultar o processo de limpeza do instrumento.

**2. Limpeza:** A limpeza dos instrumentais e materiais é a remoção de sujidades, a fim de reduzir a carga microbiana, a matéria orgânica e outros contaminantes; garantindo, assim, a manutenção da vida útil do instrumento. O procedimento de limpeza é realizado manualmente por meio de ação física aplicada sobre a superfície do instrumento após desinfecção. Para isso podem ser utilizados: escova de cerdas macias e cabo longo e água desmineralizada ou destilada juntamente com sabão neutro ou detergente enzimático. **ATENÇÃO!** Não utilizar escovas/palhas de aço.

**3. Enxague:** Após completa a limpeza dos instrumentais, eles devem ser cuidadosamente enxaguados em água potável e corrente.

**4. Secagem:** A secagem dos artigos tem por objetivo evitar a interferência da umidade no processo de esterilização e aumentar a sua eficácia, deve ser feita após a lavagem e com material que não solte fibras. Recomendamos toalhas de papel absorvente ou tecidos que não soltem fiapos. **ATENÇÃO!** Os instrumentos não devem ser esterilizados enquanto estão úmidos. Não deixe o instrumento secando ao ar, pois a umidade sobre o metal poderá causar manchas e corrosão devido à presença de minerais e outros elementos na água.

**5. Embalagem para Esterilização:** Colocar os instrumentais nas embalagens apropriadas para esterilização. Utilize papel crepado, grau cirúrgico ou em sacos de plástico/papel apropriados para uso em autoclave. Os instrumentais devem ser acondicionados em caixas metálicas próprias para a esterilização.

**6. Esterilização:** Esterilizar em autoclave (esterilização por vapor de água). Os padrões de tempo, temperatura e pressão para esterilização pelo vapor variam de acordo com o aparelho e encontram-se dentro de: 121° C a 127° C (1 atm pressão) por 15 a 30 minutos e 132° C a 134° C (2 atm pressão) por quatro a sete minutos de esterilização.

*O Ministério da Saúde recomenda um período de validade da esterilização de até 7 dias, desde que todas as etapas acima tenham sido cumpridas de forma adequada.*



## RECOMENDAÇÕES DE ESTERILIZAÇÃO E AUTOCLAVE

### CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO

Os instrumentais médico-odontológicos devem ser armazenados em local reservado, devidamente limpo, seco, arejado, em temperatura ambiente e ao abrigo da luz.

### ADVERTÊNCIAS

- Quando os instrumentos não estiverem em uso, deverão ser acondicionados na sua respectiva embalagem;
- Manuseie todos os instrumentos com cuidado;
- Não utilize o material caso caia no chão e fique danificado ou rachado;
- Examine o instrumental odontológico antes do seu uso. Não utilize em caso de defeito.
- Produto Não Estéril – limpar e esterilizar antes do seu uso.
- Não armazenar o instrumental perto de produtos químicos que possam desprender agentes corrosivos.
- Os instrumentos médicos-odontológicos devem ser utilizados conforme as recomendações especificadas em instrução de uso. Os instrumentos quando utilizados fora das suas condições normais de uso podem quebrar, ou ter a sua vida útil reduzida.
- Instrumentais sem corte, danificados, que apresentem trincas, lascas ou fraturas devem ser imediatamente descartados e substituídos.

### CONTRAINDICAÇÕES

Não utilize os produtos fora da aplicação e uso indicados pelo fabricante.

### EFEITOS ADVERSOS

Não foram encontrados efeitos colaterais no uso do produto quando manipulado por profissional habilitado respeitando as orientações desta instrução.



