



# ROplus

Eliminador  
de Bolhas



imagens ilustrativas

## Fácil de usar e Simples de recarregar!



Retire as microbolhas de ar rapidamente, sem muito esforço.

O Eliminador de Bolhas - RQPLUS, é um facilitador para acabamento final de peças resinadas que remove as bolhas de ar/umidade garantindo um excelente resultado.



**GATILHO DE ACENTIMENTO**

**BOTÃO CHAMA CONTÍNUA**

**TRAVA DE SEGURANÇA**

**BOTÃO DE AJUSTE DA CHAMA**



**REFIL DE GÁS**

Lata 170g GÁS BUTANO

Tamanho: 15x7x19,3cm  
Capacidade de Gás: 20g

# Fácil de usar e Simples de recarregar!

1

Antes de usar pela primeira vez, abasteça o Eliminador de Bolhas RQPlus com o refil e aguarde alguns minutos para que o gás se estabilize antes de usar.

2

Após efetuar o processo de resinagem em suas peças, utilize o Eliminador de Bolhas apertando o botão de acendimento e para apagar a chama solte o botão.

3

Use a chama sob as peças resinadas de forma leve e contínua para eliminar bolhas de ar.

## MODO DE USAR:

- Gire o botão de ajuste da chama totalmente no sentido anti-horário para liberar o gás.
- Depois aperte a trava de segurança para destravar o gatilho, pressione o gatilho de acendimento para liberar a chama e solte para apagar. Para ter uma chama contínua, após liberar a chama pressione o botão de chama contínua e para apagar pressione novamente o botão de chama contínua e basta soltar o gatilho.

## RECARREGANDO O GÁS

- Recarregue apenas com gás butano. Não utilize outro tipo de combustível.
- Faça a recarga em local ventilado e arejado, longe de fontes de calor e de outras pessoas.
- Antes de recarregar, certifique-se de que a chama esteja apagada e o Eliminador de Bolhas tenha esfriado.
  - Posicione o Eliminador de Bolhas de cabeça para baixo e coloque o bico da lata (Refil de Gás) na válvula de preenchimento de gás.
- Pressione para baixo o refil até que o gás comece a transbordar.
- Aguarde 3 minutos antes de utilizar o Eliminador de Bolhas em suas peças.



## CUIDADOS E PRECAUÇÕES

- Mantenha fora do alcance de crianças;
- Não utilize o Eliminador de Bolhas RQPlus caso haja algum dano ao produto ou vazamento de gás;
- Não desmonte, repare ou altere componentes do produto por questões de segurança.
- Não utilize com a chama virada totalmente para baixo;
- Transporte e guarde o Eliminador de Bolhas RQPlus na posição vertical;
- Não guarde o Eliminador de Bolhas RQPlus em locais com temperaturas acima de 40°C. Guarde em local seco, isento de calor e fontes de ignição;
- No manuseio sempre procurar utilizar EPIs (equipamentos de proteção individual) tais como: luvas, máscaras e óculos de proteção;
- Evite inalar gases decorrentes da atividade que estiver fazendo;
- A chama não é facilmente vista na luz do sol, tenha sempre extintores de incêndio no seu local de trabalho;
- Não use água para resfriar o Eliminador de Bolhas RQPlus e trabalhe em locais fechados. Mantenha sempre em boa ventilação, longe de materiais inflamáveis;

Conteúdos extremamente inflamáveis sob pressão.

**Alpha**  
**RESIQUALY**  
TECNOLOGIA EM RESINAS ESPECIAIS

[www.resiqualy.com.br](http://www.resiqualy.com.br)



## O QUE HÁ DE MELHOR EM RESINAS ESTÁ AQUI!

Todas as informações e recomendações desta publicação são os nossos melhores estudos e testes em laboratório.

Em todo caso, a responsabilidade do uso para determinada aplicação, informações de rendimento, recomendações e sustentabilidade de alguns produtos para outros propósitos de uso são de responsabilidade do comprador.

A venda referente a esse produto está sujeita aos termos e condições de venda da Alpha Resiqually Indústria e Comércio de Resinas Ltda.

Alpha Resiqually Indústria e Comércio de Resinas Ltda  
Rua Olinda, 81 – Vila Socorro – CEP: 04761-020  
São Paulo – SP / Brasil  
CNPJ: 03.719.001/0001-89  
Telefone: (+55 11) 5694-9300  
E-mail: [resiqually@resiqually.com.br](mailto:resiqually@resiqually.com.br)

[www.resiqually.com.br](http://www.resiqually.com.br)