

**BÜFA**



## **Doseadores manuais**

Manuseio simples

**Doseadores**

# BÜFAtec doseadores manuais

Uma maneira simples pela dosificação de líquidos como resinas, pinturas, peróxidos e muitos outros materiais, bombeio diretamente desde seu embalagem original



Produto	Válvula	Gradação	Viscosidade	Resina poliéster	Resina epoxi	Gelcoats	Pastas pigment.	Peróxidos	Inibidores	Aceleradores	Acetona	Estireno
BÜFAtec 30 ml PVDF	30 ml	0,5 ml	Para líquidos de baixa viscosidade, resiste quase todos os meios.					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BÜFAtec 100 ml PVDF	100 ml	1 ml	Para líquidos de baixa viscosidade, resiste quase todos os meios.					<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BÜFAtec 100 ml NV-PP	100 ml	1 ml	Para líquidos de baixa viscosidade. Desenvolvida pela dosificação de peróxidos orgânicos. Não resiste todo tipo de solventes.					<input type="checkbox"/>				
BÜFAtec 100 ml HV-PP	100 ml	1 ml	Como BÜFAtec 100 ml NV-PP, pero com maior válvula de entrada y saída pela dosificação de líquidos com alta viscosidade ate 2500 mPas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					
BÜFAtec 250 ml HV-AI	250 ml	5 ml	Para líquidos de maior viscosidade ate 2500 mPas.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BÜFAtec 500 ml PP	500 ml	10 ml	Para líquidos de maior viscosidade ate 2500 mPas, p. ej. resinas, pinturas, certos ácidos.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
BÜFAtec 500 ml AI-Pump	500 ml	10 ml	Similar como a bomba de aluminio de 250 ml, pero com maior caudal.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BÜFAtec 1000 ml PP	1000 ml	10 ml	Para líquidos com uma viscosidade ate aprox. 2500 mPas., p. ej. resinas, pinturas, etc. Ação por meio de manivela.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>							
BÜFAtec 1000 ml AI	1000 ml	10 ml	Para líquidos com uma viscosidade ate aprox. 2500 mPas., p. ej. resinas, pinturas, etc. Ação por meio de manivela.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
BÜFAtec Doseador manual - 2 componentes	500 ml para resina; 5-15 ml ajustavel para peróxido	10 ml	Com dos bombas de pistones unidas: 500 ml para resina e 5-15 ml ajustavel para peróxido.	<input type="checkbox"/>								
BÜFAtec Doseador manual - 2 componentes	500 ml para resina; 80-160 ml ajustavel para peróxido	10 ml	Com dos bombas de pistones unidas: 500 ml para resina e 80-160 ml ajustavel para peróxido. Ideal para sistemas de epoxi.		<input type="checkbox"/>							
BÜFAtec Doseador manual - 2 componentes	1000 ml para resina; 10-30 ml ajustavel para peróxido	10 ml	Com dos bombas de pistones unidas: 1000 ml para resina e 10-30 ml ajustavel para peróxido.	<input type="checkbox"/>								

## BÜFAtec Spain

Polígono Industrial Sud-Est  
Paseo Sanllehy, s/n. Nave 40  
08213 Polinyà  
Barcelona (Espanha)  
Telefone +34 93 714 94 10  
bufatec@bufatec.es  
www.bufatec.es

Empresa membro do Grupo BÜFA

As informações contidas nesta ficha técnica são baseadas em dados e experiência temos na data de sua publicação. Por favor, inspecionar e testar o produto antes de usar para confirmação sua adequação. O objetivo desta informação não é considerada como uma garantia expressa ou implícita das características e especificações o produto para certas aplicações. O usuário é responsável por aplicada em cada caso, a regulamentação em seu país.

Você encontrará mais informações em nosso site.