

## FICHA TÉCNICA

### INFORMAÇÕES DO PRODUTO

NOME COMERCIAL	RESINA EPÓXI LÍQUIDA
Características	Média Viscosidade

### ESPECIFICAÇÃO

<i>Análises</i>	<i>Unidade</i>	<i>Mínimo</i>	<i>Máximo</i>
<i>Equivalente Epóxi</i>	<i>g/eq</i>	<i>184,0</i>	<i>190,0</i>
<i>Viscosidade</i>	<i>cPs @25°C</i>	<i>11500</i>	<i>13500</i>
<i>Cor</i>	<i>Gardner</i>	<i>0</i>	<i>0,5</i>
<i>Cor</i>	<i>APHA</i>	<i>0</i>	<i>50</i>
<i>Cloreto hidrolisáveis</i>	<i>wt%</i>	<i>0,00</i>	<i>0,050</i>
<i>Voláteis</i>	<i>wt%</i>	<i>0,00</i>	<i>0,13</i>

### APLICAÇÃO

**Utilizado em aplicações tais como:** Adesivo, peça de fundição, trabalho com ferramentas, construção civil, compósitos, tintas automotivas, linha branca, revestimentos de latas e serpentina, revestimentos marítimos, protetores de corrosão, revestimento para indústria em geral, envase e encapsulamento.