

# 151-130

## Primário aparelho UV cinzento claro



A brand of BASF –  
We create chemistry

**Aplicação:** Primário aparelho para metal

**Propriedades:** Adequado para aço, aço galvanizado e alumínio.  
Boa resistência à corrosão, excelente resistência do esmalte.

**Sistema de pintura**

O material está pronto a usar.

**Instruções de utilização**

O produto não deve ser agitada.  
Agitar vigorosamente durante 2 min. antes de cada uso.



Não aplicar à luz directa do sol.  
Não expor á luz solar em armazém.



**Viscosidade de aplicação a 20°C** DIN 4: 18-20 s **Tempo de vida a 20 °C**

**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas < 0,1 µm.






**2004/42/IIIB(c II)(540)540:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.cII) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 540 g/l.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.

# 151-130

## Primário aparelho UV cinzento claro

A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	 <b>Pistola compatível de alimentação por gravidade</b>	 <b>Pistola HVLP</b>
<b>Pressão de pulverização</b>	<b>bar</b>	2
<b>No bico</b>	<b>bar</b>	0,7
<b>Tamanho do bico</b>		1,1-1,2 / 1,2
<b>Número de demãos</b>		½ + 1 151-130 parece transparente e não deve ser aplicado até cobrir.
<b>Evaporação a 20°C</b>	<b>min</b>	20 s entre a primeira e a segunda demão.
<b>Espessura da película:</b>	<b>µm</b>	máx. 80
<b>Instruções de pintura</b>	Alternativa: Espessura da película max.120 µm com 60 s entre a primeira e a segunda demão e 90 s de secagem antes da secagem UV.	
	<b>Secagem por UV</b>	5 min. (UV-A > 6 mW/ cm <sup>2</sup> ) Ao utilizar lâmpadas LED, o tempo de secagem pode ser reduzido devido à sua maior intensidade no intervalo de longitude da onda dominante. Isto deve ser comprovado individualmente.
	<b>Lixagem em húmido</b>	P800
	<b>Lixadora excêntrica</b>	P400 - P500

**Advertência de segurança:**

Estes produtos destinam-se exclusivamente a uso profissional.

Não se exclui a possibilidade de este produto conter partículas &lt; 0,1 µm.

**2004/42/IIIB(c II)(540)540:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.cII) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de COV por litro. O conteúdo COV deste produto é 540 g/l.

Os dados constantes neste documento baseiam-se nos nossos conhecimentos e experiência à data. Atendendo aos muitos factores que podem afectar o processamento e a aplicação dos nossos produtos, estes dados não isentam as entidades responsáveis pelo processamento da necessidade de levarem a cabo os seus próprios testes e investigações; por outro lado, a informação destes dados não implica qualquer garantia de determinadas propriedades nem de adequação dos produtos a um fim específico. Quaisquer descrições, desenhos, fotografias, dados, proporções, pesos, etc. aqui indicados revestem-se de mero carácter informativo geral; poderão ser-lhes introduzidas alterações sem qualquer informação prévia e não constituem uma qualidade contratual acordada relativamente aos produtos (características técnicas do produto). A versão mais recente substitui todas as versões anteriores. A versão mais actualizada pode ser obtida no nosso sítio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) ou ser solicitada directamente ao distribuidor. Compete ao destinatário dos nossos produtos a responsabilidade por assegurar o cumprimento e a observância de quaisquer direitos de propriedade e de leis e legislação em vigor.