

# 151-130E Eco Balance

Primário aparelho UV cinzento claro, Variante para plástico



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicação:</b>	Primário aparelho para plástico
<b>Propriedades:</b>	Se as peças de plástico são preparadas com primário Glasurit 934-10 Primário para plásticos 1C, o produto pode ser utilizado em todos os substratos de plástico normalmente utilizados na indústria automóvel.



**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.

# 151-130E Eco Balance

Primário aparelho UV cinzento claro, Variante para plástico



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 + 1 151-130E Eco Balance parece transparente e não deve ser aplicado até cobrir.
<b>Evaporação a 20°C</b>	<b>min</b>	20s entre a primeira e a segunda demão.
<b>Espessura da película:</b>	<b>µm</b>	máx.80



#### Secagem por UV

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.



#### Lixagem em húmido

P800



#### Lixadora excêntrica

P400 - P500



#### 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.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

08/2021