

## A-U-77

Aparelho Eco Balance à base de água 1K filler, cinza

A brand of BASF –  
We create chemistry**Aplicação:** AraClass - Soluções de base Eco Balance.**Propriedades:**

Ecoeficiência - aparelho 1K à base de água. Para reparações inteligentes. Selante para TPA e pintura antiga curada.

**Observações:**

Limpe a superfície com o produto de limpeza à base de água A-P-30 Eco Balance, demão de base / acabamento antes de aplicar A-U-77.  
Temperatura mínima de aplicação: 15 ° C.

**Instruções de utilização****O produto é adequado em**

- Peças OEM com e-coat

- Pintura antiga

**Se as áreas de metal expostas forem preparadas com A-U-37, o produto pode ser usado em**

- Chapa de aço
- Chapa de aço galvanizada
- Alumínio



Não use sobre o primário de lavagem A-U-24.

100:10

**Relação de mistura**

100 % por vol.

A-U-77

**Diluyente**

10 % por vol.

100-E 5, 93-E 3

**Viscosidade de aplicação a 20 °C**

DIN 4:

25-35 s

**Tempo de vida a 20 °C**

7 dias

**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/IIB(c I)(540)180:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 180 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

12/2023

## A-U-77

Aparelho Eco Balance à base de água 1K filler, cinza

A brand of BASF –  
We create chemistry

## Aplicação:

Pistola compatível de  
alimentação por gravidade

Pistola HVLP

## Pressão de pulverização

2 bar

## No bico

0,7 bar

## Tamanho do bico

1,6-1,8

1,7-1,9

## Número de demãos

2

## Evaporação a 20°C

Evaporação entre demãos de spray até ficar mate, sem evaporação antes da secagem.

## Espessura da película:

40-60 µm



Secagem a 20 °C

2 h

Secagem a 60 °C

30 min

Infravermelhos  
(onda curta)

8 min



Lixadora excêntrica

P400-P600

Observação: Para a repintura automóvel, as instruções de reparação dos fabricantes de veículos, especialmente em relação à tecnologia de sensor instalada, devem ser sempre observadas em complemento das instruções de processamento fornecidas neste documento.

## 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/IIB(c I)(540)180:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 180 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

12/2023

# A-U-77

Aparelho Eco Balance à base de água 1K filler, cinza



A brand of BASF –  
We create chemistry



## 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/II(c I)(540)180:** O valor limite UE para este produto (categoria de produto: IIB.c I) em forma pronta a usar é um máximo de 540 gramas de VOC por litro. O conteúdo VOC deste produto é 180 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

12/2023