

# A-C-92

Laca Mate Eco Balance



A brand of BASF –  
We create chemistry

- Aplicación:** Laca AraClass - Eco Balance para esmalte bicapa Glasurit.
- Propiedades:** LacaMate Eco effectiveness.  
Requerido para la reparación de acabados mate.
- Observaciones:** Agitar bien antes de usar.  
Mezclar con A-C-90 Laca extra mate Eco Balance para alcanzar el nivel de brillo deseado.  
La laca A-C-92 no puede ser usada en la máquina de mezclas.  
Si se utiliza A-H-491, disminuirá el grado de brillo.  
Solapar escalonadamente la primera y la segunda mano.  
Si fuera necesario, se puede adicionar hasta un 10% de A-R-120 /-130 (La adición de diluyente puede reducir el grado de brillo)

		2:1	
	<b>Relación de mezcla</b>	100 % del vol.	A-C-92
	<b>Endurecedor</b>	50 % del vol.	A-H-490, -H-491 Endurecedor mate para esmalte monocapa, Eco Balance
	<b>Viscosidad de aplicación a 20°C</b>	DIN 4:	17-22 s
<b>Vida de la mezcla a 20°C</b>		2 h	

### Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

**2004/42/IIIB(e)(840)629:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 629 g/litres.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

# A-C-92

Laca Mate Eco Balance



A brand of BASF –  
We create chemistry

Aplicación:	 Pistola de gravedad homologada	 Pistola de gravedad HVLP
Presión de aplicación	2 bar	2 bar
En la boquilla		0,7 bar
Tamaño de la boquilla	1,2-1,3	1,3
Número de manos	2	
Evaporación a 20 °C	Dejar evaporar hasta mate entre manos y antes del secado.	
Espesor de película:	40-50 µm	



**Secado a 20 °C** 8 h

**Secado a 60 °C** 30 min



**Infrarrojos (onda corta)** 10 min

A tener en cuenta: Para el repintado de automóviles, además de las instrucciones de proceso proporcionadas en este documento, siempre se deben revisar las instrucciones de reparación de los fabricantes de vehículos, en particular en lo que a la tecnología de sensores instalada se refiere.



### Aviso de seguridad:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

**2004/42/IIB(e)(840)629:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 629 g/litres.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web ([www.glasurit.com](http://www.glasurit.com)) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.