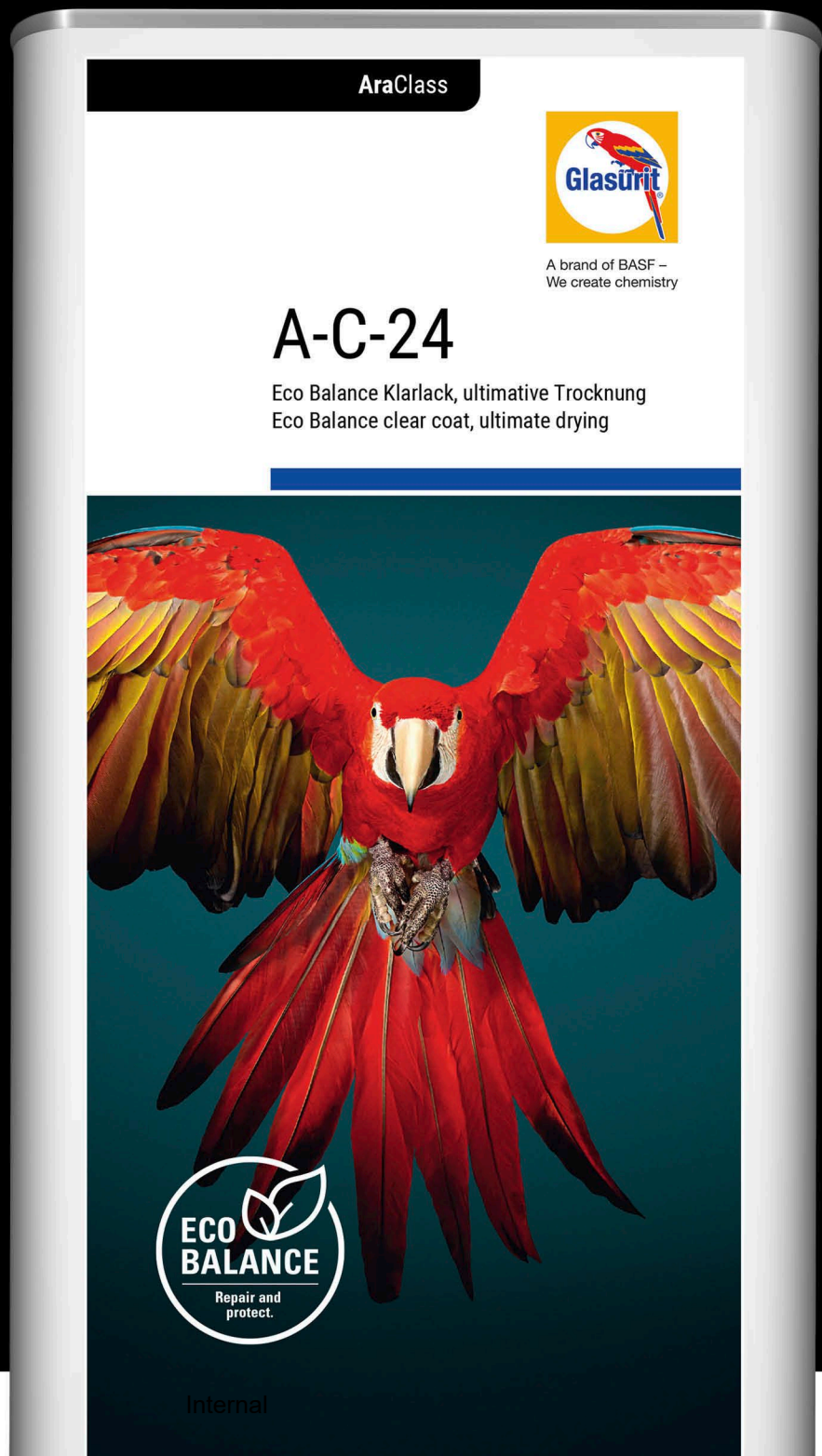


Nota de prensa Nueva laca AraClass de secado rápido con tecnología Chemcycling.



A brand of BASF –
We create chemistry



AraClass



A brand of BASF –
We create chemistry

A-C-24

Eco Balance Klarlack, ultimative Trocknung
Eco Balance clear coat, ultimate drying

AraClass



Internal



Nota de prensa

Octubre, 2024
Glasurit Automotive Refinish
Berta Moya Matutano
Phone: +34 600503439
Email: berta-irene.moya@basf.com
www.glasurit.com/es

Secado en 20 minutos a 40°C, o en 10 minutos a 60°C usando hasta un 40% menos de CO₂.^{*} Presentamos la nueva A-C-24 Laca Ultimate Speed Eco Balance, de Glasurit.

Glasurit, la marca premium de pintura de repintado de BASF presenta una innovadora laca que aporta un nuevo nivel de velocidad de proceso y reducción de consumo de energía. Formulada para garantizar la máxima calidad del producto y el menor tiempo de lijado a 40°C, la nueva laca cumple con los más altos requisitos de los talleres modernos.

Desde 1888, Glasurit ha sido sinónimo de la más alta calidad combinada con la responsabilidad social y ecológica. Esta última laca continúa respaldando el crecimiento de los clientes, ayudándolos a ser más competitivos y, al mismo tiempo, mejorando su huella ambiental e impulsando el rendimiento general.

Presentamos la laca **AraClass A-C-24 Eco Balance** – que ofrece una combinación única de velocidad de secado excepcional, menor consumo de energía y mayor rentabilidad. Por primera vez, los talleres pueden reducir su tiempo de secado habitual a la mitad, con la nueva laca lista en solo 20 minutos a 40°C, o en 10 minutos a 60°C. No solo reduce el consumo de energía, sino que también aumenta enormemente el rendimiento. Cuando se combina con nuestros fondos, este proceso de baja temperatura es perfecto para los vehículos eléctricos, ya que reduce su exposición al calor excesivo. Además, no se necesita endurecedor adicional para la capa base, lo que reduce los costes. Esta nueva laca se fabrica utilizando la nueva y avanzada **tecnología Chemcycling de Eco Balance** de Glasurit. Utiliza materias primas creadas a partir de neumáticos de desecho reciclados para reemplazar las materias primas fósiles. La materia prima reciclada se atribuye a la laca certificada a través de un enfoque "Biomass-balance". Esto contribuye a una economía circular con hasta un 40% menos de CO₂ por kg de producto.* **Eleva tu sostenibilidad y tus resultados con AraClass.**



Nota de prensa

* Los datos de huella de carbono se basan en supuestos y aproximaciones válidas en el momento de la recopilación de datos. Para obtener más información, visite: ecobalance.glasurit.com

Pinturas de repintado automotriz de Glasurit.

Bajo la marca Glasurit, BASF comercializa una amplia gama de sistemas de pintura de repintado de automóviles, centrándose en fondos ecoeficientes a base agua y pinturas de alto sólido. Con el uso de estos sistemas se pueden cumplir todos los requisitos legales de reducción de disolventes en cualquier parte del mundo, y en cuanto a apariencia y durabilidad, los productos cumplen con los mismos estándares de calidad que las pinturas a base de solventes. En esta área, la empresa ofrece una amplia variedad de servicios para apoyar a sus clientes. Las Pinturas de Repintado Automotriz de Glasurit están aprobadas por la mayoría de los principales fabricantes de automóviles para la reparación del mercado de accesorios en todo el mundo y son elegidas por ellos por su experiencia en color. www.glasurit.com/ES