



Removedor de pintura

**GAR343, QAR343
EAR322**

Un cuarto de galón, líquido
Aerosol de 18oz



- Empieza a actuar en 5 minutos (en aerosol, 15 minutos)
- Remueve capas múltiples
- Remueve acrílicos, epoxis, esmaltes, lacas, poliuretanos y la mayoría de acabados de automóviles
- Se adhiere bien a las superficies verticales
- Se elimina con agua

CONSEJOS PARA ELIMINAR ACABADOS

1. El Removedor de pintura AIRCRAFT® de KLEAN-STRIP® empieza a actuar en tan sólo 5 minutos. Después de la aplicación, espere que el removedor actúe. Deje reposar hasta que el acabado esté completamente amollado o disuelto. El tiempo puede variar de 5 a 45 minutos para la mayoría de acabados.
2. Raspar o lijar el acabado a menudo hace que la acción removedora sea más rápida.
3. **Aplice siempre una cantidad abundante de removedor. Aplicar una capa gruesa de removedor, y no una capa delgada, proporciona una mejor cobertura. Las capas delgadas tienden a secarse rápido, impidiendo que el removedor actúe con eficacia.**
4. En acabados particularmente resistentes y para minimizar la vaporización, fije una película de polietileno de 2 a 3 mm sobre el removedor húmedo. Para lograr mejores resultados, espere a que el removedor se desprenda luego de dos horas, y repita con una segunda aplicación en caso necesario.
5. Si el removedor se seca sobre la superficie, raspe las partes desprendidas y aplique nuevamente según sea necesario.
6. Cubra las aberturas de juntas y rebordes para evitar el desprendimiento del nuevo acabado debido al reflujo.

*No diseñado para uso en aviones.





Removedor de pintura

	GAR343/QAR343	EAR322
Apariencia	Pasta gruesa naranja a marrón opaco con olor fuerte a amoníaco	Líquido adherente de color amarillo a naranja
Densidad de vapor	Más pesado que el aire	
Porcentaje de volatilidad	95% por peso	98% por peso
Punto de inflamación	No es inflamable	N/A
Clasificación de inflamabilidad CPSC	Líquido no inflamable ni combustible	Inflamable
Rango de ebullición	105°F a 300°F	N/A
V.O.C. Máx.	11.1%	Menos de 50%
Almacenamiento	Almacene en un lugar fresco. La prolongada exposición a temperaturas que excedan los 90°F puede causar que el recipiente se hinche o gotee. No reutilice el recipiente. Una vez abierto, el removedor debe usarse dentro de los 6 meses siguientes o desecharse adecuadamente para evitar el deterioro del envase.	Vuelva a colocar la tapa en el recipiente después de cada uso. Contenido bajo presión. No lo perforo, incinere ni almacene por encima de 120°F. La exposición al calor o exposición prolongada al sol puede hacer que estalle.
Densidad	9.8 lb/gal	10.5 lb/gal
Vida útil	2 años a partir de la fecha de fabricación, en recipiente cerrado	
DOT	UN1760, Líquido corrosivo, N.O.S., 8, PGI (hidróxido de amonio, cloruro de metileno)	UN1950, AEROSOLES, INFLAMABLE, 2.1, Cantidad limitada
HAPS	Cloruro de metileno, metanol, xileno, etilbenceno	Cloruro de metileno, metanol
Cobertura	25 – 50 pies cuadrados por lata	10 – 15 pies cuadrados por lata
Categoría VOC	Removedores de pintura o removedores	

INFORMACIÓN PARA PEDIDOS

Producto	Tamaño	Empaque	Libras	Pies cúbicos	Ancho	Profundidad	Altura	Código UPC	Cant. por paleta
QAR343	QT	6	17	.347	7 10/16	9 11/16	8 2/16	030192343159	125 cajas
GAR343	GL	2	22	.404	7 1/16	8 14/16	11 2/16	030192343258	104 cajas
EAR322	18oz	4	6	.194	5 11/16	5 11/16	10 6/16	030192322994	168 cajas

©2009 W.M. Barr & Co., Inc.
 P.O. Box 1879
 Memphis, TN 38101
 800.238.2672
www.bulldogsticks.com
www.kleanstripauto.com

