

	DATOS TÉCNICOS	SPC-65
<p>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</p> <p><b>RUST-OLEUM®</b></p> <p>SPECIALTY</p>	<p><b>ESPECIALIDAD RUST-OLEUM®</b></p> <p><b>AEROSOL PARA GRANJAS E IMPLEMENTOS</b></p>	

## DESCRIPCIÓN Y USOS

Los aerosoles para granjas e implementos Rust-Oleum® son esmaltes duraderos que previenen la oxidación y están disponibles en colores brillantes del equipo original. Esta fórmula Stops Rust® ofrece excelente cobertura, resistencia al desconchado y retención del color. Los aerosoles para granjas e implementos son ideales para tractores, implementos agrícolas, cortadoras de césped y más. No apto para uso en metal galvanizado.

## PRODUCTOS

SKU	DESCRIPCIÓN (Aerosol)
280123	Negro brillante
280124	JD verde
280127	Cosechadora Internacional Roja
280129	amarillo
280130	Negro de bajo brillo
280131	Ford Azul
280132	Blanco brillante
280133	Massey Ferguson Gris
280134	Massey Ferguson Rojo
280135	Allis Chalmers Naranja
280136	Ford rojo
280137	Imprimación de óxido rojo para metales
280138	Ford gris
280139	Oliverio Verde
280140	Oruga amarilla
280142	Kubota Naranja
280144	New Holland Amarillo
280145	Transporte Amarillo
280146	Imprimación gris
350444	Caja de herramientas roja

## APLICACIÓN DEL PRODUCTO

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

**TODAS LAS SUPERFICIES:** Elimine toda la suciedad, grasa, aceite, sal y contaminantes químicos lavando la superficie con un detergente comercial u otro método de limpieza adecuado. El moho y los hongos deben limpiarse con un limpiador clorado o una solución de lejía. Enjuague con agua dulce y deje secar completamente.

**ACERO:** Raspe y limpie con un cepillo de alambre o una herramienta eléctrica para eliminar el óxido suelto, las incrustaciones y los revestimientos deteriorados. Utilice 7769 Rusty Metal Primer para metales sanos y limpios antes de aplicar una capa de acabado. 7780 Clean Metal Primer es mejor para metales limpios, pero también se puede usar en metales oxidados y sanos.

## APLICACIÓN DEL PRODUCTO (cont.)

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE (cont.)

**PREVIAMENTE RECUBIERTAS:** Las superficies previamente recubiertas deben estar sanas y en buenas condiciones. Los acabados lisos, duros o brillantes deben escurificarse lijando para crear un perfil de superficie.

¡ADVERTENCIA! Si raspa, lija o quita pintura vieja de cualquier superficie, puede liberar polvo de pintura con plomo. EL PLOMO ES TÓXICO. LA EXPOSICIÓN AL POLVO CON PLOMO PUEDE CAUSAR ENFERMEDADES GRAVES, COMO DAÑO CEREBRAL; SOBRE TODO EN LOS NIÑOS. LAS MUJERES EMBARAZADAS TAMBIÉN DEBEN EVITAR LA EXPOSICIÓN. Use un respirador aprobado por NIOSH para controlar la exposición al plomo. Limpie cuidadosamente con una aspiradora HEPA y un trapeador húmedo. Antes de comenzar, descubra cómo protegerse a sí mismo y a su familia comunicándose con la Línea Directa Nacional de Información sobre el Plomo al 1-800-424-LEAD o inicie sesión en [www.epa.gov/lead](http://www.epa.gov/lead)

SOLICITUD

Aplique solo cuando la temperatura del aire y de la superficie esté entre 50 y 90 °F (10 y 32 °C) y la humedad relativa sea inferior al 85 % para garantizar un secado adecuado. Proteja el área circundante del exceso de pulverización. El exceso de rociado puede recorrer una distancia significativa. Agite la lata vigorosamente durante un minuto después de que la bola mezcladora comience a sonar. Si la bola mezcladora no suena, NO GOLPEA LA LATA. Póngase en contacto con Rust-Oleum. Sostenga la lata en posición vertical a 10-16" de la superficie y rocíe con un movimiento constante hacia adelante y hacia atrás, superponiendo ligeramente cada pasada. Mantenga la lata a la misma distancia de la superficie. Mantenga la lata en movimiento mientras rocía. Aplique dos o más capas ligeras con unos minutos de diferencia para evitar gotea y corre. No lo utilice cerca de llamas abiertas.

### SECAR Y RECUBRIR

Los tiempos de secado y repintado se basan en 70°F (21°C) y 50% de humedad relativa. Se seca al tacto en 2 a 4 horas y se puede manipular en 5 a 9 horas. Vuelva a aplicar la capa dentro de 1 hora o después de 48 horas.

### LIMPIAR

Limpie la válvula inmediatamente después de su uso volteando la lata y presionando el botón de rociado durante 3 a 5 segundos (se rociará parte de la pintura, así que tenga cuidado de no rociarse a usted mismo ni a otros objetos sin darse cuenta). Limpia la pintura húmeda con xileno o alcoholes minerales. Bote el bote vacío en el contenedor de basura. No queme ni coloque en el compactador de basura doméstico.

### ATASCO

Si la válvula se obstruye, gire y retire la punta del rociador y enjuáguela con un solvente como alcohol mineral. No inserte ningún objeto en la abertura de la válvula de la lata.

<p>• TRUSTED QUALITY SINCE 1921 •</p> <p><b>RUST-OLEUM®</b></p> <p>SPECIALTY</p>	DATOS TÉCNICOS	SPC-65
--	----------------	--------

		AEROSOL PARA GRANJAS E IMPLEMENTOS
Tipo de resina		Alquídico modificado con aceite
Tipo de pigmento		Varía con el color
Solventes		Acetona, etilbenceno, acetato de N-butilo, xileno
A MÍ		0,95 máx.
Peso de llenado		12 onzas
Cobertura práctica (se supone una pérdida material del 15%)		Aproximadamente 6-7 pies cuadrados/lata (0,54-0,63 m2 /lata)
Tiempos de secado a 70-80°F (21-27°C) y 50% Humedad relativa	Tocar	2-4 horas
	Manejar	5-9 horas
	Recubrir	Dentro de 1 hora o después de 48 horas
Resistencia al calor seco		200°F (93°C)
Duración		5 años
Punto de inflamabilidad		-156°F (-104°C)
Información de seguridad		Para obtener información adicional, consulte la SDS.

Los valores calculados se muestran y pueden variar del material fabricado real.

Los datos técnicos y las sugerencias de uso contenidas en este documento son correctas, según nuestro leal saber y entender, y se ofrecen de buena fe. Las declaraciones de esta literatura no constituyen una garantía, expresa o implícita, en cuanto al rendimiento de estos productos. Como las condiciones y el uso de nuestros materiales están fuera de nuestro control, podemos garantizar que estos productos solo cumplan con nuestros estándares de calidad y nuestra responsabilidad, si la hubiera, se limitará al reemplazo de materiales defectuosos. Toda la información técnica está sujeta a cambios sin previo aviso.



Corporación Rust-Oleum  
11 espino Parkway  
Vernon Hills, Illinois 60061

Teléfono: 877-385-8155  
www.rustoleum.com/especialidad

Formulario: GDH-958  
Rev.: 070821