



INFORMACIÓN GENERAL

El limpiador de plástico PR1 elimina los agentes de liberación de moho y otros contaminantes de superficie de los plásticos. El PR1 se puede usar antes de la aplicación de promotor de adhesión de plástico PR2.



1 COMPONENTES

- PR1 Limpiador de plástico



2 RELACIÓN DE MEZCLA

- Listo para usar



3 VIDA ÚTIL DE APLICACIÓN

- N/C



4 LIMPIEZA

- N/C



5 ADITIVOS

- N/C



6 PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- N/C



7 ACABADOS

- N/C



8 NOTAS TÉCNICAS

- N/C



9 SUSTRATOS

- Plásticos automotrices interiores y exteriores usados comúnmente
- TPO - Termopoliolefina
- RIM - Poliuretano moldeado por inyección reacción
- PVC - Cloruro de polivinilo
- PPO - Polipropileno



10 APLICACIÓN

- Limpie la superficie con PR1 y seque con un paño limpio y seco antes de que el producto se evapore
- Raspe la superficie con papel de lija seco o húmedo de grano P600 o esponja de lijado gris/amarilla
- Vuelva a limpiar la superficie con PR1 y seque con un paño limpio y seco antes de que el producto se evapore
- Use el promotor de adhesión de plástico PR2 según se requiera (Ver la hoja de información PR2)

NOTA: Atemperar antes de la limpieza ayudará a eliminar el agente de liberación de moho



11 TIEMPOS DE EVAPORACIÓN/SECADO

- N/C



12 CURADO INFRARROJO

- N/C



13 CONFIGURACIÓN DE LA PISTOLA

- N/C



14 DATOS FÍSICOS

PARA EE. UU./Canadá (Cumplimiento COV actual)

DATOS REGLAMENTARIOS DE RTS:	PR1	
	(COMO ESTÁ)	
	LB./GAL.	g/L
COV real	0.2 Máx.	25 Máx.
Densidad	8 - 10	960 - 1200
	% en peso	% por volumen
Contenido de sólidos totales	0	0
Contenido volátil total	100	100
Agua	97 - 99	97 - 99
Contenido de compuestos exentos	0	0
Categoría de recubrimiento	Limpiador de superficie	

NOTA: Las reglamentaciones estadounidenses/canadienses permiten el uso de compuestos exentos para cálculos de COV.

PARA EL RESTO DEL MUNDO (fuera de EE. UU. y Canadá):

DATOS REGLAMENTARIOS DE RTS:	PR1	
	(COMO ESTÁ)	
	LB./GAL.	g/L
COV	0.2 Máx	25 Máx
Densidad	8 - 10	960 - 1200
	% en peso	% por volumen
Contenido de sólidos totales	0	0
Contenido volátil total	100	100
Agua	97 - 99	97 - 99
Categoría de recubrimiento	Limpiador de superficie	

NOTAS

Si se usa según las instrucciones, este producto está diseñado para cumplir con las normas de COV en jurisdicciones de COV bajo. Confirme el cumplimiento con las reglas estatales y locales de calidad del aire antes de utilizar. Los datos de esta hoja representan valores típicos. Dado que las variables de aplicación son un factor principal en el desempeño del producto, esta información debería servir solo como guía general. Valspar no asume ninguna responsabilidad ni obligación por el uso de esta información. **A MENOS QUE VALSPAR ACUERDE LO CONTRARIO POR ESCRITO, VALSPAR NO REALIZA NINGUNA GARANTÍA, EXPLÍCITA NI IMPLÍCITA, Y RECHAZA TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN USO EN PARTICULAR O LA LIBERTAD DE LA VIOLACIÓN DE PATENTE. VALSPAR NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL NI CONSECUENTE.** Su único recurso para cualquier defecto en este producto es el reemplazo del producto defectuoso o un reembolso de su precio de compra, según nuestro criterio.