

DAC-219

Anti-Static Hopper Cleaner

¿Por qué desarrollamos ANTI-STATIC HOPPER CLEANER?

Anti-Static Hopper Cleaner fue desarrollado para brindarle un solvente limpiador con compuesto anti-estática que le ayude a eliminar la estática y las probabilidades de erupciones de plástico en la tolva. Simplemente rocíe y prevenga la acumulación de estática y la separación de color. Al rociar directamente en plásticos, mantendrá la producción en marcha a toda velocidad.

DESCRIPCIÓN:

¿Cuántas veces le ha resultado imposible hacer un cambio de color en las tolvas y rectificadoras? Con su compuesto único anti-estática, el Anti-Static Hopper Cleaner de DAC, hará que los cambios de color sean progresivamente más sencillos, ahorrando miles de pesos en tiempo de limpieza.

CARACTERÍSTICAS DE RENDIMIENTO:

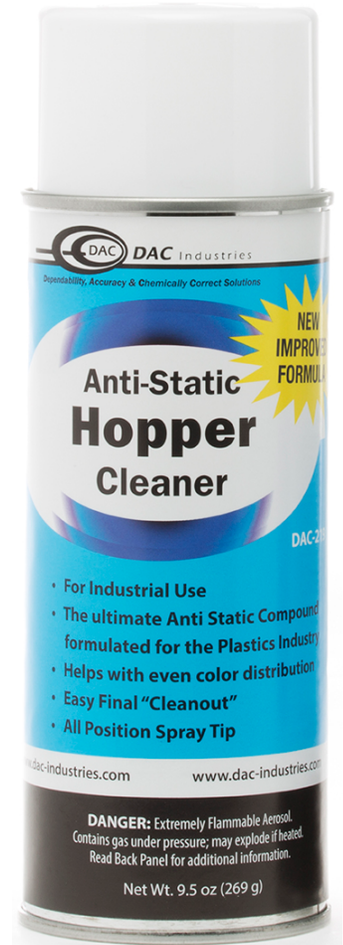
- Protege a los empleados y la maquinaria
- Elimina la estática y las probabilidades de erupción en las tolvas
- Deja residuos de larga duración
- El uso repetido aporta rendimiento óptimo
- Previene que los polvos finos se acumulen en el metal
- Reducen tiempo de cambio de color y limpieza
- Extremadamente eficiente en función del costo

ESPECIFICACIONES DE REMOCIÓN:

¡No es necesario removerlo!

PROCEDIMIENTO PARA LIMPIAR LA TOLVA:

1. Agite bien la lata
2. Rocíe una generosa cantidad en un pedazo de tela y limpie minuciosamente
3. Seque y aspire
4. Después, aplique una descarga de Anti-Static Hopper Cleaner de arriba hacia abajo
5. Seque y aspire de ser necesario



Sistema de Identificación de Materiales Peligrosos de la NPCA

Salud	2
Inflamabilidad	3
Reactividad	3
Otros	Veá HDS

©2015 DAC Industries, Inc. Derechos reservados.



DAC Industries, Inc.
1636 Gervais Avenue
Maplewood, MN 55109 USA

Proveedor:
PRIVARSA - www.privarsa.com.mx
Tel.: 01 (81) 8333 1199
ventas@privarsa.com.mx