



Instrucciones:

Barra el suelo con una fregona seca sin tratar. Diluya el limpiador restaurador 10:1 (10 partes de agua por 1 de concentrado). Con una fregona de rayón limpia, aplique una fina capa de la solución mezclada al acabado del suelo ESD (Descarga electrostática). Sature la fregona y escurra el exceso de limpiador, para que el suelo no quede excesivamente saturado de humedad. Elimine la solución sucia. Deje secar el suelo una hora antes de reanudar el tráfico.

Para lavar automóviles, frote suavemente la solutina diluida con un estropajo limpio. Utilice 1500 - 2000 rpm con un ajuste de presión ligero para evitar la eliminación del acabado.

Compruebe las lecturas de resistencia y aplique un segundo tratamiento si es necesario. Consulte el procedimiento de mantenimiento para obtener detalles e instrucciones precisas.

Producto# 4100-1: 4 galones por caja

Producto# 4100-5: Cubo de 5 galones

Producto# 4100-2: Bidón de 54 galones



4100 Staticide® Limpiador restaurador

Restaura el brillo y prolonga los ciclos de decapado

El limpiador restaurador ACL Staticide es un detergente antiestático especializado para acabados de suelos ESD. Si se utiliza correctamente, el limpiador restaurador puede ser una parte útil de un programa de mantenimiento para prolongar el ciclo de decapado de los acabados de suelos disipativos ACL Staticide, ya que restaura el brillo y revitaliza las propiedades protectoras del revestimiento.

Los limpiadores neutros que son seguros para la mayoría de los abrillantadores de suelos a menudo pueden dañar el acabado ESD al introducir contaminantes e ingredientes abrasivos. El limpiador restaurador eliminará la suciedad y reestablecerá el brillo en las zonas problemáticas propensas al desgaste por el tráfico intenso. Además, esta fórmula concentrada única contiene aditivos conductores especiales que descomponen simultáneamente la descarga de electricidad, disminuye la resistencia y hace que los suelos tengan de nuevo especificaciones seguras.

Tanto si se utiliza como limpiador puntual o como detergente para un mantenimiento completo del suelo, la inclusión del limpiador restaurador como parte de un plan de mantenimiento del acabado de suelos disipativo Staticide puede ahorrar dinero a las empresas al prolongar con éxito los ciclos de limpieza y decapado. Disponible en forma de concentrado, esta solución rentable es adecuada para fregonas, autofregadoras y máquinas abrillantadoras estándar.

Ideal para las siguientes aplicaciones:

- Instalaciones de fabricación electrónica
- Mantenimiento de los acabados de suelos ESD
- Mantenimiento de las baldosas ESD

CARACTERÍSTICAS:

- ✿ **Revitalice el brillo de los acabados en los suelos ESD**
- ✿ **Ración de dilución: 10:1 (agua por concentrado)**
- ✿ **Cobertura: 1000 - 15000 pies cuadrados por galón**
- ✿ **Menos del 1 % de COV (Compuesto orgánico volátil)**
- ✿ **Sin amoníaco, fosfatos, álcalis, ácidos ni formaldehído**
- ✿ **Sin zinc**
- ✿ **Conforme a normativa RoHS**
- ✿ **Utilícelo para ayudar a mantener 10e7 - 10e9 ohmios en acabados de suelos ACL**