



Screen clean es un limpiador anti-estático pulidor, específicamente diseñado para limpiar y pulir superficies en las que la electricidad estática crea problemas de deposición de polvo y suciedad.

SCREEN CLEAN

limpiador antiestático y antivaho para superficies de cristal o plástico

CARACTERÍSTICAS:

Antiestático	Su formulación única neutraliza la carga estática, limpia y deja una protección antiestática repelente al polvo.
Para diferentes superficies	Se utiliza para limpiar una amplia gama de superficies como vidrio, plexiglás, lexan, policarbonatos, acrílicos y cualquier superficie que no sea dañada por el agua
Seguro	Es una base de agua. No contiene ácidos, álcalis o fosfatos.
Efecto protector	Mientras limpia deja una película que reduce la atracción de las partículas de polvo

INGREDIENTES:

- Alcoholes y glicoles
- Propelentes
- Agentes espumantes y antiestáticos
- Tensioactivos

ESPECIFICACIONES:

Propiedades fisico-químicas	valores
Forma	Espuma en aerosol
Color	blanco
Olor	agradable
Peso específico	0,92 g / cm ³
COV	24.20%
Volumen neto	600 ml
Volumen bruto	800 ml

MODO DE USO:

En primer lugar agite el aerosol antes de usar y apague el aparato a limpiar. Luego, pulverice sobre un trapo y limpie la pantalla con él. Pula con un trapo hasta que la superficie quede limpia. Con varias capas se logrará una protección superior.

COMPATIBILIDAD:

Pantallas de televisores, terminales de vídeo, radares, videojuegos, PC...

PRECAUCIONES:

Cuando se deba aplicar en las proximidades de equipos electrónicos sin protección, es necesario primero rociar el producto en un paño. Para obtener más información, consultar la documentación de seguridad.

Toda la información contenida en este documento se basa en nuestra experiencia práctica y / o pruebas de laboratorio. Debido a la amplia gama de condiciones para el uso y los factores humanos imprevistos, siempre debemos probar nuestros productos antes de su uso final. Esta hoja de datos puede estar ya ha revisado sobre la base de la legislación, la disponibilidad de los ingredientes individuales o información recién adquirida. Podemos enviarle a petición de la última versión, que es a la vez la versión más actual.