

	Referencia/Nombre de producto: <b>Decosander de Mirka</b>	Versión/Revisión (fecha): 2/20-2-2015 página 1 de 2
---	--	--

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### 1. Identificación del producto y de la compañía/el proyecto

#### Identificador de producto

Herramienta abrasiva con extracción de polvo para lijar paredes y techos.

Nº de producto:	Descripción
8393000111	Decosander 70 x 198 mm Agarre 113H

#### Datos del proveedor:

Compañía: KWH Mirka Ltd

Dirección Pensalavägen 210

FI-66850 Jeppo, Finlandia

Teléfono: +358 20 760 2111 Fax: +358 20 760 2290

E-mail: sales@mirka.com

#### Teléfono de emergencias:

+358 20 760 2111

Horario de atención: Lunes – Viernes, 08.00 a.m. – 04.00 p.m. (UTC/GMT +2.00/+3.00)

#### Usos:

Las materias primas utilizadas para producir sus componentes no son peligrosas. Productos peligrosos de la descomposición: formaldehído. Los pegamentos empleados para unir las distintas piezas contienen componentes que pueden producir irritación. Recopilado en base a la información suministrada por los proveedores. No se ha añadido de forma intencionada ningún componente peligroso.

#### Identificación:

Nombres de producto	Materia prima	Composición
Disco inferior	ABS Negro	ABS 97–100% Antioxidantes 0–1% Lubricantes 0–2%
Disco superior	ABS Negro	ABS 97–100% Antioxidantes 0–1% Lubricantes 0–2%
Soporte de eje + Prensa de disco	ABS Negro	ABS 97-100% Antioxidantes 0–1% Lubricantes 0–2%

Junta de sujeción	Metal	
Casquillo de guía	POM	Mezcla: Homopolímero POM Fibra de vidrio Aditivos Producto peligroso de la descomposición: formaldehído. CAS n°: 50-00-0, por debajo de los límites requeridos
Pitón	Acero inoxidable	
Anillo de cierre	Metal	
Boquilla antiestática	POM	Mezcla: Fibra de carbono poliacetal Aditivos Producto peligroso de la descomposición: formaldehído CAS N°.: 50-00-0, por debajo de los límites requeridos
Telescopio de fibra de carbono	Fibra de carbono	
Boquilla de unión	POM	Mezcla: Fibra de carbono poliacetal Aditivos Producto peligroso de la descomposición: formaldehído CAS N°: 50-00-0, por debajo de los límites requeridos
Placa de sujeción	Acero inoxidable	
Tornillo PT	Acero inoxidable	
Junta de expansión del caucho	EPDM	
Velcro		
Anillo de muelle	Acero inoxidable	
Abranet Deco		
Manguera:	EVA	
Adaptador de silenciador	TPE	Compuesto conductor de termoplásticos basado en elastómeros. Contiene carbono negro.
Pegamento instantáneo 1	Pegamento de cianoacrilato	Cianoacrilato de etilo CAS n° 7085-85-0 > 90% < 100% (Irritante)
Pegamento instantáneo 2	Pegamento de cianoacrilato	Cianoacrilato de etilo CAS n° 7085-85-0 > 80% < 100% (Irritante)
Activador de pegamento	Acetona	Acetona CAS n° 67-64-1 100% F (Inflamable), Xi (Irritante)