

FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD

Denominación comercial: **PODOMED 3-6**
PODOFLEX 3-6
PODOSOFT 3-6

Materiales expandidos reticulares a base de etileno acetato de vinilo.

Nombre de la sociedad distribuidora:

Corazza S.r.l.

Via S.Pertini, 37

40062 Molinella (BO) Italia

Tel. +39-051/881877 – Fax +39-051/6902146

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Sustancia	n° de CAS	Valores límite de exposición mg/m3	Frases de riesgo/seguridad
Copolímero etileno/acetato de vinilo	24937-78-8	10	Ningún riesgo para temperaturas inferiores a 130°C; por encima pueden desarrollarse humos irritantes para las vías respiratorias
Carbonato de calcio	471-34-1	10	Ningún riesgo para el ser humano
Copolímero estireno butadieno	9003-55-8	Estireno 20 ppm Butadieno 10 ppm	Ningún peligro para el ser humano y el medio ambiente
Óxido de zinc	1314-13-2	10	R50/53 puede provocar efectos negativos para el entorno acuático
Ácido esteárico	61790-37-2	10	Ningún riesgo para el ser humano
Estearato de zinc	68953-40-2	10	Ningún riesgo para el ser humano

Las sustancias arriba indicadas se consideran no peligrosas para la salud.

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Reglamento CE 1272/2008 (CLP): no peligroso.

No se observa ningún peligro específico en el uso normal.

FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel o los ojos: ningún procedimiento especial.

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

- a) Extintores recomendados: agua nebulizada, CO₂, polvos.
- b) Extintores prohibidos: ninguno
- c) Riesgos de combustión: los vapores producidos por la descomposición térmica pueden ser irritantes para la piel y las mucosas; evitar respirar los humos.
- d) Medios de protección para los encargados de la extinción: equipo de protección normal.

6. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

- a) Manipulación: la manipulación del material a temperatura ambiente no implica riesgos.
- b) Almacenamiento: resguardado de los rayos del sol, en lugares bien aireados y no excesivamente calientes.
- c) Precauciones: evitar llamas abiertas, poner a tierra los equipos para evitar la acumulación de electricidad estática en el producto.

7. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

- a) Medidas de precaución: ventilar adecuadamente el local donde se almacena el producto.
- b) Protección respiratoria y de los ojos: no es necesaria.

8. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- a) Estado físico: sólido
- b) Colores: beis/marrón
- c) Olor: inodoro
- d) Punto de inflamabilidad: 420/440 °C

9. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable en las condiciones de uso y de almacenamiento recomendadas.

10. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

El producto no es tóxico. Sin embargo, en caso de incendio pueden desarrollarse humos muy irritantes para las vías respiratorias.

11. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

El producto no es biodegradable. No presenta riesgos para las capas acuíferas.



FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

El producto no es una sustancia definida como PBT o mPmBT y no contiene sustancias que puedan ser clasificadas como tales.

USAR EL PRODUCTO DE ACUERDO CON LAS BUENAS PRACTICAS PROFESIONALES, EVITANDO DISPERSARLO EN EL MEDIO AMBIENTE.

12. CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACIÓN

El producto puede clasificarse entre los residuos plásticos; proceder de acuerdo con las disposiciones locales y nacionales vigentes.

13. INFORMACIÓN SOBRE SU TRANSPORTE

El producto no se considera mercancía peligrosa.

14. INFORMACIÓN SOBRE SU REGLAMENTACIÓN

- El producto no debe considerarse peligroso y no requiere etiquetado de acuerdo con el D. Leg. 81/2008 – texto único en materia de seguridad en los lugares de trabajo.
- Cuando sea aplicable, referirse al Reglamento 1907/2006 (REACH).

15. INFORMACIÓN SUPLEMENTARIA

Principales fuentes bibliográficas: fichas de seguridad de las sustancias utilizadas para fabricar el producto.

La información indicada se refiere únicamente al producto indicado y no constituye garantía de cualidades específicas.

El usuario tiene la obligación de asegurarse de que estas informaciones son idóneas y completas respecto al uso específico que pretende hacer.

La presente ficha anula y reemplaza cualquier edición anterior.