

FICHA DE SEGURIDAD**Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor****1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD** Denominación comercial:**YELLOW 5/10 – material expandido reticular 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	Frases de riesgo	Valores límite de exposición mg/m3
Copolímero etileno/acetato de vinilo	Ningún riesgo para temperaturas inferiores a 130°C; por encima pueden desarrollarse humos irritantes para las vías respiratorias	10
Copolímero estireno/butadieno	Ningún peligro para el ser humano y el medio ambiente	Estireno 20ppm Butadieno 10 ppm
Carbonato de calcio	Ningún riesgo para el ser humano	10
Óxido de zinc	R50/53 puede provocar efectos negativos para el entorno acuático	10
Ácido esteárico	Ningún riesgo para el ser humano	10
Estearato de zinc	Ningún riesgo para el ser humano	10

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

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

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

Principales riesgos para el medio ambiente evitar su liberación en el medio ambiente.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Contacto con la piel y con los ojos: ningún procedimiento particular



5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Extintores recomendados: agua nebulizada, CO², polvos
Extintores prohibidos: ninguno
Riesgos de combustión: los vapores producidos por la descomposición térmica pueden ser irritantes para la piel y las mucosas; evitar respirar los humos.
Medios de protección para los encargados de la extinción: prendas normales de protección contra incendios

Extintores recomendados: agua nebulizada, CO², polvos
Extintores prohibidos: ninguno
Riesgos de combustión: los vapores producidos por la descomposición térmica pueden ser irritantes para la piel y las mucosas; evitar respirar los humos.
Medios de protección para los encargados de la extinción: prendas normales de protección contra incendios

6. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

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

CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Medidas de precaución: ventilar adecuadamente el local donde se almacena el producto.
Protección respiratoria: no necesario.
Protección de los ojos: no necesario.

7. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico: sólido
Colores: amarillo
Olor: inodoro
pH: n.a.
Densidad: 0,50 g/cm³
Punto de inflamabilidad: 420/440 °C

8. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

El producto es estable y químicamente inerte a temperatura ambiente.

9. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

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

e-mail: info@corazzagroup.com

Fecha de Revisión **30.03.19**

10. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

El producto no es biodegradable y no presenta riesgos para las capas acuíferas.
USAR EL PRODUCTO DE ACUERDO CON LAS BUENAS PRACTICAS PROFESIONALES,
EVITANDO DISPERSARLO EN EL MEDIO AMBIENTE.

12. CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACIÓN

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

Cuando resulten aplicables, referirse a las normativas siguientes:
D. Lgs. 81/2008 – Texto único en materia de seguridad de los lugares de trabajo.
Reglamento CE 1907/2006 (CLP)

15. INFORMACIÓN SUPLEMENTARIA

Principales fuentes bibliográficas: fichas de seguridad de las sustancias utilizadas para fabricar el producto. La información indicada se basa en los conocimientos del fabricante 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.