



FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA SOCIEDAD

Denominación comercial: **PLZ3C-PLZ3CF / PLZ5C-PLZ5CF
PLASTAZOTE MM3 – MM5
(BLANCO – BEIS)
PLZ3B-PLZ3BF / PLZ5B-PLZ5BF**

Nombre de la sociedad distribuidora:
Corazza S.r.l.
Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO) Italia
Tel. +39-051/881877 – Fax +39-051/6902146

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

Nombre químico	n° de CAS	% by Wt.
Poliétileno	(9002-88-44)	89-100
Etilvinilacetato		
Copolímero	(24937-78-8)	0-7
Pigmentos		0-4

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

En caso de incendio, los productos de descomposición pueden incluir acroleína y otros aldehídos.
Puede generar electricidad estática.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ingestión:	no aplicable
Inhalación:	no aplicable
Contacto con la piel:	ninguna reacción
Contacto con los ojos:	no aplicable

5. MEDIDAS EN CASO DE INCENDIO

Se recomienda rociar agua; se pueden usar otros agentes extintores.
Los productos de descomposición pueden incluir acroleína y otros aldehídos.

6. MEDIDAS EN CASO DE SALIDA ACCIDENTAL

No detectados



FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Almacenar a nivel del suelo lejos de la luz solar y de fuentes directas de calor.
Mantener alejado de agentes oxidantes fuertes.

8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

No se necesitan precauciones especiales.

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Propiedades generales:

Estado físico:	Espuma
Color:	Blanco o coloreado
Olor:	Ninguno

Propiedades específicas

Punto de fusión:	107°C by DSC
Punto de inflamabilidad:	>300°C
Autoinflamabilidad:	>300°C
Propiedades explosivas:	ninguna
Presión de vapor:	no aplicable
Densidad relativa:	0,92 g/cm ³
Densidad Forma:	0,015 g/cm ³ nom.
Solubilidad en agua:	insoluble

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad química:	se descompone por encima de 300°C
Condiciones a evitar:	contacto con fuentes de ignición
Material a evitar:	ácidos oxidantes fuertes
Productos de descomposición peligrosos:	puede incluir acroleína y otros aldehidos.

11. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA

No se conocen efectos tóxicos.

12. INFORMACIÓN ECOLÓGICA

El material es inerte e insoluble en agua.

13. INSTRUCCIONES PARA LA ELIMINACIÓN

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO) Italia
Tel. +39-051/881877
Fax +39-051/6902146
[e-mail: info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



Ficha de Seguridad n° 15
Revisión n° 3
Fecha de Revisión 30.03.19

FICHA DE SEGURIDAD

Datos indicados en la ficha de seguridad de nuestro proveedor

Posibilidad de reciclaje
(la eliminación del producto no entraña riesgos)

14. INFORMACIÓN SOBRE SU TRANSPORTE

IMDG
ICAO-TI
RID/ADR

Material clasificado no peligroso

15. INFORMACIÓN SOBRE SU REGLAMENTACIÓN

Ninguna

16. INFORMACIÓN SUPLEMENTARIA

Ninguna