



Fecha: 15/11/2024 .

Esta hoja sustituye a la hoja técnica con fecha

IDENTIFICACIÓN

Referencia:

IGNÍFUGO AV/E-2317

Array:

ADITIVO PARA PLÁSTICO

MATERIALES RECOMENDADOS

<input type="radio"/>	LD-PE:	<input type="radio"/>	PS	<input type="radio"/>	ABS	<input type="radio"/>	PC	<input type="radio"/>	PVC rígido
<input type="radio"/>	HD-PE	<input type="radio"/>	SB	<input type="radio"/>	POM	<input type="radio"/>	PMMA	<input type="radio"/>	PVC Plástico
<input type="radio"/>	PP	<input type="radio"/>	BDS	<input type="radio"/>	PA	<input type="radio"/>	EVA	<input type="radio"/>	Caucho

Leyenda: No recomendado Parcialmente recomendado Recomendado

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

PROPIEDAD 1

Aditivo ignífugo halogenado.

PROPIEDAD 2

Apto para ignifugar poliolefinas.

PROPIEDAD 3

Contiene trióxido de antimonio y tetrabromo bisphenol.

PROPIEDAD 5

Punto de fusión >120°C

INFORMACIÓN SOBRE COMPOSICIÓN

LEGISLACIÓN

VENTAJAS DEL USO DE MÁSTERBATCH

OTROS DATOS

OBSERVACIONES