

## DESMOLDANTE MARBOSIL

### DESCRIPCIÓN

El producto Desmoldante Marbosil es una emulsión en base acuosa de polímeros sintéticos usado como agente desmoldante en variadas aplicaciones, principalmente en moldeo de elastómeros de goma y piezas plásticas.

Este producto posee características especiales que le permiten ser utilizado como lubricante en otras áreas.

Es un producto líquido altamente soluble en agua.

### CARACTERISTICAS TECNICAS

Parámetro	Unidad	Rango
Apariencia	Líquido blanco lechoso sin impurezas	
% Sólidos	%	60,0 - 66,0
pH	-	6,00 - 9,50
Densidad	gr/cc	1,0

### INFORMACION GENERAL

<b>PRESENTACION</b>	<b>Baldes plásticos de 20 kg. Netos.</b>
ROTACION	Se recomienda rotar stock cada 12 meses.
MODOS DE APLICACION	Una de las formas principales es con sistema Spray mezclado con aire. Evaluar su dilución en producción antes de usar, típicamente 1:20 con agua.
ALMACENAJE	Guardar en lugar fresco y seco manteniendo el envase cerrado cuando no esté en uso. Evitar el congelamiento.

La información presentada en esta ficha técnica es solo de carácter orientativo. El cliente debe realizar todas las evaluaciones correspondientes con el producto antes de aprobarlo como insumo de su producción. Mathiesen no se hace responsable por los posibles daños o pérdidas generadas por el producto, en el caso de que este no haya sido evaluado previamente. Todo cambio en los sustratos o los procesos productivos debe ser evaluado previamente para evitar posibles problemas que pueda generar el producto. Mathiesen no se hace responsable por los posibles daños o pérdidas si no se respeta lo anterior.