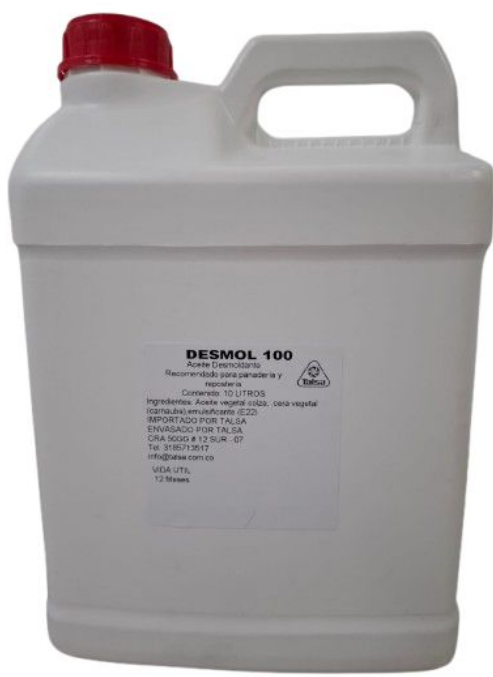




# ACEITE DESMOL 100 X 10 LT

SKU: 29000226



## Función

Agente desmoldante para productos de panadería, pastelería y repostería.

## Características

Ingredientes: Mezcla de aceite vegetal (colza) y cera vegetal (carnauba).

Es fácilmente aplicable manualmente por brocha o esponja que permanezca totalmente seca sin presencia de humedad distribuido en fina capa.

Adecuado para todo tipo de moldes, latas y bandejas.

Los moldes o latas deben estar lavadas para la primera aplicación, no debe presentar impurezas del producto anterior a este.

## Especificaciones técnicas

La dosificación depende del producto a ser desmoldado, del material y el estado del molde.

No transfiere olor y sabor al producto.

Mejora la vida útil de los moldes y bandejas.

Puede contener trazas de soya.

La vida útil del producto es de 12 meses, siempre y cuando se someta a los requisitos de conservación y almacenamiento recomendados.

[Ver garantía](#)

\*Última actualización: Abril 2026

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 5528

**Contáctanos**

+57 316 876 6110 | [info@talsa.com.co](mailto:info@talsa.com.co)

[in](#) [@](#) [f](#) [v](#)  
[talsa.com.co](http://talsa.com.co)



## RECOMENDACIONES

Temperatura de almacenamiento y transporte: 10°C - 30°C.

Utilizar el producto a temperaturas de 15°C a 25°C.

Debe protegerse de fuentes de humedad y no exponerlo a la luz directa; estos agentes externos aceleran la degradación del producto.

No se debe diluir en otros medios, esto modifica las características del producto.

Los moldes, bandejas y latas deben estar completamente secos y libres de impurezas y residuos.

Se debe agitar antes de usar.

Debe almacenarse sobre plataformas elevadas del piso, en bodegas cubiertas, con ambiente seco, fresco y con buena ventilación.

## PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

PROPIEDAD	CRITERIO	LÍMITE	UNIDADES
Humedad y materia volátil (105°C)	Menor a	0.2	%
Contenido de jabón	Negativo	Negativo	N.A.
Índice de peróxidos	Menor a	5.00	miliequivalentes de oxígeno activo / kg de aceite
Densidad	Entre	0,86 - 0,95	g/mL
Hierro	Menor a	1.50	mg/kg
Cobre	Menor a	0.10	mg/kg
Plomo	Menor a	0.10	mg/kg
Arsénico	Menor a	0.10	mg/kg
Plaguicidas (cipermetrin)	Menor a	0.50	mg/kg
Aflatoxinas	Menor a	10.00	µg/kg
Dioxinas	Menor a	0.75	pg/g grasa
PCBsm hidrocarburos (Benzo (a))	Menor a	2.00	µg/kg peso fresco

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

+57 318 358 55 28

Pregúntanos por nuestro servicio de mantenimiento y repuestos:

+57 317 403 39 69



## PROPIEDADES MICROBIOLÓGICAS

PROPIEDAD	CRITERIO	LÍMITE	UNIDADES
Recuento de Staphylococcus aureus	Menor a	100	UFC/g
Recuento de Bacillus cereus	Menor a	1000	UFC/g
Recuento de mohos y levaduras	Menor a	1000	UFC/g

## PROPIEDADES ORGANOLÉPTICAS


PROPIEDAD	CRITERIO
Aspecto	Líquido espeso
Color	Amarillo oscuro característico
Olor	Característico




Última actualización: Abril 2026

**Protege tu inversión y maximiza el rendimiento**

Consulta a nuestro Técnico en Línea

 +57 318 358 55 28

Pregúntanos por nuestro servicio de mantenimiento y repuestos:

 +57 317 403 39 69