

# DESMOLDEANTES

## PARA PROCESOS DE ROTOMOLDEO



### PROPIEDADES

- Proporciona una barrera lubricante protectora para la superficie metálica del molde
- Garantiza que el material plástico fundido de la pieza formada está en contacto con las paredes del molde durante el ciclo de calor y parte del ciclo de enfriado.
- Garantiza que la pieza fundida permanezca adherida a las paredes del molde hasta obtener la cohesión necesaria en su estructura.
- No produce ninguna abrasión en superficie.
- No se transfiere a la superficie del producto acabado, con lo que no interfiere en los procesos posteriores
- Acabado satinado apto para la mayoría de piezas
- Dependiendo del tipo de plástico no es necesario un curado del film antes de proceder al rotomoldeado.

### BENEFICIOS

- **Extracción fácil y rápida** de la pieza
- **Excelente efecto desmoldeante.** Permite varios ciclos de moldeo por aplicación
- CONCENTROL ofrece **referencias en base agua o base solvente** según los requisitos de cada productor