



Ficha técnica del producto

Oylex AS08

Desmoldante de silicón en aerosol

Descripción:

El desmoldante **Oylex AS08** es un producto a base de silicón (dimethylpolysiloxane) el cual ha sido formulado para usarse como desmoldante en la formación de piezas de acero, aluminio y plástico. En los procesos de inyección de plástico no daña, mancha o decolora las piezas.

Por sus características de formulación protege a los moldes de la oxidación, ayuda a evitar la adhesión de la pieza en el molde para su fácil desmolde evitando daños en las piezas.

Beneficios

- No contiene solventes
- Contiene hidrocarburos
- No deja residuos en el proceso
- No daña la capa superior de ozono
- Otorga buen acabado y brillo a las piezas

Aplicación:

El desmoldante **Oylex AS08** trabaja bien en casi cualquier tipo de polímeros termoplásticos, resinas, entre otros materiales. Funciona hasta una temperatura de 300°C. La dosificación dependerá del tamaño de la pieza y de la velocidad de inyección.

Alto poder de recubrimiento en los moldes, alto brillo y apariencia de secado rápido, preserva y protege superficies plásticas y confiere propiedades antiestáticas.

Pruebas

	Resultados
Código de producto	AS08
Apariencia visual	Líquido
Aspecto físico	fluido ligero
Color	Transparente
Sólidos	8 - 10
Solubilidad	Hidrocarburos
pH	7 - 8

DATOS TECNICOS

Lubricantes Oylex S.A. de C.V.

Ave. Del Acero 104, Parque Industrial Escobedo, Escobedo, Nuevo León

Tel. 818-452-2646 y 811-297-6491

www.oylex.mx