



**Bioprocess**  
Biodegradables

"Soluciones tecnológicas con productos sostenibles de origen vegetal y orgánicos, para la industria de la construcción, con manejos responsables y sustentables con el medio ambiente"

Ficha técnica

# Biodesmol D C

## Desmoldante orgánico

### Descripción

Elaborado con aceite vegetal, suplemento de adherencia y aditivos orgánicos. Para uso en proyectos constructivos y prefabricado de hormigón, en moldajes y encofrados de metal, plástico y madera.



### Ventajas

- Mayor rendimiento
- Mayor efectividad
- No requiere dilución, se aplica directamente
- Reduce costos operacionales

### Propiedades

- Excelente acabado en hormigón a la vista
- Sellado de poros y gran capacidad de cubrimiento
- Protección frente a la corrosión
- No afecta la adherencia de yesos, estucos u otros revestimientos

### Efectividad

- Cuenta con ensayos de efectividad en industrias de prefabricado de hormigón y proyectos constructivos que lo caracterizan como un desmoldante de alta efectividad.

### Aplicación

- Para uso en proyectos constructivos y prefabricado de hormigón

### Datos Técnicos

- Producto: Desmoldante orgánico
- Estado físico: Líquido
- Solubilidad en agua: No soluble
- Estabilidad: Producto estable
- Punto inflamación: Sobre 300 °C
- Punto congelación: -3 °C
- Densidad: 1,09 Kg/l
- Producto no tóxico, no corrosivo, no abrasivo, no reactivo, no inflamable.



Fabricado por  
BIOPROCESS CHILE SpA



Avda. del Valle Sur 650 Of. 32, Ciudad Empresarial - Huechuraba  
Tel: +56 22 455 0620 - +56 22 455 0109 - Cel: +56 9 5079 8980  
Email: rocampo@bioprocesschile.cl www.bioprocesschile.cl