



# Molducreto Líquido®

Hoja Técnica

## 1.0 DESCRIPCIÓN Y USOS

Producto utilizado en cimbras y moldes de concreto, para desmoldar dejando superficies tersas, limpias y homogéneas. Desmoldante líquido para cimbras de metal, madera, plástico, etc.

Especial para cimbra y moldes de aglomerado, triplay, concreto, etc.

Evita la adherencia del concreto y mortero a la cimbra obteniéndose acabados uniformes, lisos y tersos. De alta penetración, para proteger la cimbra de la humedad y acción de bacterias y hongos. Su presentación líquida lo hace de fácil y rápida aplicación. Aumenta el número de veces que puede utilizarse la cimbra.

## 2.0 COMPOSICIÓN

Formulado con aceites, ceras, bactericidas, penetrantes, fungicidas y solventes orgánicos.

## 3.0 ESPECIFICACIONES Y PROPIEDADES FÍSICAS

Ver Tabla No. 1

## 4.0 PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies sobre las que se aplique el **Molducreto Líquido®**, deberán estar limpias y libres de cualquier contaminación tales como: aceites, polvos, grasas, partículas sueltas, etc.

## 5.0 APLICACIÓN

Aplicar por medio de brocha, rodillo, mechudo o bomba aspersora, procurando dejar una capa uniforme. Agitar el producto antes de usarse.

## 6.0 RENDIMIENTO

De 4 a 6 m<sup>2</sup>/lt. a un grosor de película húmeda de 0.160 a 0.250 mm.

## 7.0 SEGURIDAD

Este producto es INFLAMABLE.

Causa quemaduras, el vapor es dañino; conserve el envase tapado retirado del calor, de las chispas y de flamas. No permita que llegue a los ojos o a la ropa; evite respirar sus vapores. Su aplicación requiere de ventilación adecuada.

Consultar Hoja de Manejo de Materiales. Solicitarla a la Compañía.

## 8.0 ALMACENAMIENTO

El producto deberá almacenarse en lugares secos bajo techo en su envase original. La temperatura no deberá ser menor de 5°C, ni mayor de 30°C.

## 9.0 PRESENTACIÓN

- Cubeta 19 lts.
- Tambor 200 lts.

## 10.0 GARANTÍA

**CURACRETO, S.A DE C.V.**, garantiza que sus productos cumplen las especificaciones que se han definido en esta hoja técnica. Cualquier cambio en las recomendaciones de uso y aplicación a criterio de quien lo coloque, asume cualquier riesgo de falla. Para cualquier otro uso se recomienda contactar al área técnica de **CURACRETO, S.A. DE C.V.** antes de utilizar el producto.

En el caso que **CURACRETO, S.A DE C.V.** encuentre que los productos suministrados estén fuera de especificación, podrá reemplazar los mismos o reembolsar el importe de ellos a su propio criterio.

Fecha de Emisión: enero 2020.  
Esta versión cancela todas las anteriores.



Tabla No. 1 MOLDUCRETO LÍQUIDO®	PROPIEDADES FISICAS	METODO ASTM
<b>A) Producto Envasado</b>		
A1. Consistencia	líquido	
A2. Toxicidad	si	
A3. Densidad (gm/cm <sup>3</sup> )	0.82 a 0.84	D-1475
A4. Viscosidad Copa Ford # 4 (seg)	30 a 45	D-1200
A5. Inflamabilidad	si	
<b>A6. Estabilidad</b>		
Envase abierto (hrs)	6	
Envase cerrado (meses)	6	
A7. Color	Amarillo	
A8. Adelgazador recomendado	ninguno	
A9. Número de componentes	1	
A10. VOC (g./lt.)	587	D-3960
<b>B) Producto Aplicado</b>		
B1. Grosor de película húmeda (micras)	170 a 200	D-4414
B2. Cubrimiento (m <sup>2</sup> /lt)	4 a 6	