



**EUCLID GROUP**  
**EUCOMEX**

## EUCOCEM OIL

Aditivo ayudante de molienda, mejorador de calidad y de propiedades del cemento.

**ADITIVO PARA CEMENTO**

WWW.EUCOMEX.COM.MX

REV. 09.22

### DESCRIPCIÓN

EUCOCEM OIL es un aditivo altamente tenso activo para la molienda del cemento. Sus componentes influyen en la fuerza de atracción de las partículas de cemento así como en las resistencias iniciales.

EUCOCEM OIL está elaborado a base de glicoles.

### CARACTERÍSTICAS / BENEFICIOS

- Aumento en la producción de un 10% a un 25% en función del tipo de cemento, la finura de molienda y tipo de molino.
- Menores costos de molienda.
- Mejor fluidez de cemento.
- Ofrece buen rendimiento en clinker de mayor dureza.

### PRESENTACIONES / RENDIMIENTO

Disponible en presentación de:

- A granel.
- Tambores de 200 L.

### TIEMPO DE VIDA / ALMACENAMIENTO

1 año en el envase original, bien cerrado, el producto debe almacenarse bajo techo, en un lugar fresco y seco.

### INSTRUCCIONES DE USO

**EUCOCEM OIL** se dosifica desde 150 y hasta 700 g/ton dependiendo de la finura de la molienda, tipo de clinker, tipo de adiciones y función principal a obtener con el aditivo.

Las dosificaciones adecuadas para cada caso deben determinarse durante pruebas a escala industrial en el proceso de molienda.

### LIMPIEZA

Limpie con agua las herramientas y el equipo antes de que el material se endurezca.

### PRECAUCIONES / LIMITACIONES

**EUCOCEM OIL** ejerce una gran influencia en la distribución del tamaño de las partículas y disminuye la formación de superfinos al aumentar la productividad del molino.

La fluidez del molino mejora notablemente, inhibiendo el pack set o "silo set", con lo que disminuyen en gran medida los costos de energía originados en las distintas manipulaciones del producto e incrementando la capacidad de las correas transportadoras.

**NOTA:** Para mayor información sobre este producto diríjase al Departamento de Servicio a Clientes de EUCOMEX o a su Asesor Técnico Comercial en la región. Los resultados que se obtengan con nuestros productos pueden variar a causa de las diferencias en la composición de los substratos sobre los que se aplica o por efectos de la variación de la temperatura y otros factores. Por ello recomendamos hacer pruebas representativas previas a su empleo en gran escala.

EUCOMEX se esfuerza por mantener la alta calidad de sus productos, pero no asume responsabilidad alguna por los resultados que se obtengan como consecuencia de su empleo incorrecto o en condiciones que no estén bajo su control directo. La única garantía sobre los productos fabricados o comercializados por EUCOMEX, se describe en nuestra página electrónica [www.eucomex.com.mx](http://www.eucomex.com.mx).

