



EUCLID CHEMICAL  
**EUCOMEX**

## EUCOCEM 96CD

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

ADITIVOS PARA CEMENTO  
WWW.EUCOMEX.COM.MX  
REV. 11.22

### DESCRIPCIÓN

**EUCOCEM 96CD** 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 96CD** está elaborado a base de alcanosaminas.

### 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

- A granel.

**EUCOCEM 96CD** se dosifica entre 300 y 600 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.

### TIEMPO DE VIDA / ALMACENAMIENTO

24 meses en el empaque original cerrado. Almacénese en un lugar fresco.

Se recomienda mantener el aditivo siempre tapado en los envases que EUCOMEX provee.

### INSTRUCCIONES DE USO

**EUCOCEM 96CD** puede dosificarse por aspersor en el primer compartimento del molino o añadido sobre la correa transportadora del clinker o de las adiciones. Se deben utilizar bombas adecuadas con ratas de flujo ajustables para asegurar el suministro estable de producto.

### LIMPIEZA

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

### PRECAUCIONES / LIMITACIONES

- **EUCOCEM 96CD** 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).