

CIMEA 330



ACEITE LUBRICANTE SINTÉTICO



APLICACIONES

CIMEA 330 es un aceite fluido especialmente diseñado para satisfacer las necesidades de lubricación de las hojas de sierra de cinta.

CIMEA 330 es polivalente y está especialmente indicado para lubricar

Mesas de cepillado, moldureras... en las industrias de transformación de la madera (fabricación de duelas...)

Corte y conformación de tapas metálicas para botes de vidrio

Las tolvas y otras herramientas utilizadas para transformar la arcilla: pulverizadas (dos veces al día), evitan la adherencia de la arcilla sin hacer una pasta tipo chicle.

VENTAJAS PRODUCTO

- ✓ Aceite multifuncional
- ✓ Protección anticorrosión
- ✓ Biodegradable y no clasificado

BENEFICIOS

La viscosidad fluida de **CIMEA 330** garantiza una lubricación perfecta de las hojas de sierra de cinta y de las mesas.

Al evitar las vibraciones, **CIMEA 330** permite un paso más rápido incluso de la madera no cepillada.

Incoloro y de naturaleza sintética, **CIMEA 330** no mancha la madera y permite solubilizar las resinas.

CIMEA 330 es un producto listo para usar con una viscosidad adecuada y puede utilizarse fácilmente en sistemas de lubricación centralizada, pero también en sistemas que funcionan por capilaridad (en sustitución del gasóleo).

CIMEA 330 es muy humectante y puede aplicarse entre las superficies metálicas y la arcilla, evitando que ésta se adhiera en tiempo frío.

Formulado a partir de materias primas renovables, **CIMEA 330** biodegradable y no está clasificado, por lo que ofrece una alternativa ecológica y segura para los operadores.

Lubriscore® es un método de autoevaluación para calificar el impacto medioambiental de nuestros productos en función de criterios de ciclo de vida. Al elegir un producto con estrella, se beneficia de una alternativa de diseño ecológico.

CARACTERÍSTICAS

	unidades	CIMEA 330
Color		De incoloro a rubio
Densidad a 20°C		≈ 0.9
Viscosidad a 40°C	mm ² /s	≈ 6
Viscosidad a 100°C	mm ² /s	≈ 2
Índice de viscosidad		150
Punto de inflamación	°C	>150
Punto de vertido	°C	<-10
Biodegradabilidad (autoclasicación)		Contiene más del 70% de materias primas biodegradables (OCDE 301B)

Los datos anteriores se refieren a la producción media y no constituyen una especificación

CERTIFICACIONES

⇒ 2PROBITY **H1**: Número de registro **DF1222515**



Fp_ES_CIMEA 330_SBO_1023_0.pdf

CONDAT - 104 Av. Frédéric Mistral - B.P. 16 - 38670 Chasse/Rhône - FRANCE

Tel. +33 (0)4 78 07 38 38 • Fax +33 (0)4 78 07 38 00 • www.condat.fr

Société certifiée ISO 9001 - Fiches de sécurité disponibles sur www.condat.fr / Company certified ISO 9001 - Safety data sheets available on www.condat.fr

Ces informations ne peuvent être considérées comme engageant notre responsabilité en cas d'application défectueuse. Des essais préalables à chaque utilisation doivent être effectués. This information shall not involve our liability in case of inappropriate application. Tests must be completed prior to utilisation.

CIMEA 330

Ficha
Producto