

Otros aceites industriales

Lubricantes para la industria.

moeve



moeve

antes  CEPSA

Somos una compañía internacional, formada por más de 11.000 empleados, **comprometida con la energía y la movilidad sostenibles.**

Nuestra ambición es ser uno de los motores de la transición energética en Europa y acelerar nuestra descarbonización y la de nuestros clientes.

Contamos con más de 90 años de experiencia. Esto nos ha llevado a ser una de las **empresas líderes del sector energético** en España y a desarrollar nuestras actividades en los 5 continentes.

En 2022, lanzamos nuestra estrategia **Positive Motion** para convertirnos en referentes de la transición energética.

Y desde el 2024, somos Moeve, un paso decisivo que garantiza el suministro energético de hoy, pero centrada en facilitar la energía sostenible del futuro.

Nuestros lubricantes también forman parte de esta transformación. La planta de mezcla y envasado de San Roque funciona íntegramente con electricidad 100% renovable. Un hito que nos impulsa a seguir ofreciendo energía más sostenible, asequible y al alcance de todos.

En Moeve, operamos de forma integrada en toda la cadena de valor energética, y lo hacemos impulsando un modelo cada vez más sostenible.

Hacia un nuevo horizonte

Lubricantes Moeve up para la industria

En Moeve, ofrecemos una amplia gama de **lubricantes de alta calidad**, especialmente formulados para garantizar el **máximo rendimiento** de los equipos de nuestros clientes y optimizar la eficiencia de los procesos. Todo ello bajo una **imagen diferenciadora.**

Nuestros lubricantes de última generación cumplen con las normativas más recientes y garantizan una lubricación óptima para sistemas hidráulicos, engranajes, compresores, turbinas y cualquier otro componente que requiera aceite o grasa especializada.

Consulta toda la información actualizada sobre nuestros productos en: moeveglobal.com y moeve.es



Dieléctricos

Moeve Elekoil UHV	
Descripción	Lubricante dieléctrico no inhibido fabricado con bases nafténicas que permite mantener sus propiedades iniciales durante largos periodos de tiempo. Recomendado para su utilización en todo tipo de transformadores eléctricos y otros aparatos que precisen un fluido de una elevada rigidez dieléctrica.
Nivel de calidad	IEC 60296 Ed. 4 (2012), tipo U no inhibido

Térmicos

Moeve Diatherm S	
Descripción	Fluido sintético de transferencia de calor en base alquilbenceno. Su formulación ha sido diseñada para mejorar la bombeabilidad y alargar los periodos de cambio. Este producto permite trabajar a presiones más bajas que el vapor.
Nivel de calidad	· DIN 51522 · ISO 6743 L-QB

Moeve Diatherm	
Grado ISO	22 y 32
Descripción	Lubricante de transferencia térmica para sistemas de circulación cerrado con temperatura de capa límite de 310°C. Su gran estabilidad química y resistencia a altas temperaturas disminuye la formación de depósitos permitiendo elevados periodos de cambio.

Aplicaciones especiales

Moeve Slideway	
Grado ISO	68, 150 y 220
Descripción	Lubricante formulado para su aplicación en guías y correderas de máquina herramienta. Recomendado especialmente para trabajos a muy alta carga y velocidad muy lenta y para trabajos de gran precisión.
Nivel de calidad	· FIVES CINCINNATI P-47 (ISO 68) y P-50 (ISO 220) · MÜLLER WEINGARTEN

Moeve Termoclean	
Descripción	Fluido sintético detergente para la limpieza de circuitos hidráulicos y térmicos. Se emplea diluido en una proporción mínima del 5% en el lubricante que se encuentra en el circuito y se hace circular 48h antes de ser vaciado completamente.

Moeve Drill	
Grado ISO	100 y 150
Descripción	Lubricante desarrollado para la lubricación de equipos de perforación y todo tipo de herramientas neumáticas. Especialmente recomendado para equipos de perforación en minería, canteras, excavaciones, construcción de túneles, etc.

Moeve Extoil	
Descripción	Lubricante especialmente formulado para su utilización como lubricantes plastificantes en la industria del caucho y derivados. Recomendados en procesos de calandrados, extrusión, moldeados y usos como extendedores.

Moeve Motosierras	
Descripción	Lubricante de gran adherencia especialmente recomendado para la lubricación de las cadenas de las motosierras, evitando el desgaste prematuro de las mismas.

Aceites blancos

Moeve Blamedol T	
Grado ISO	15
Descripción	Lubricante blanco medicinal de grado técnico para procesos que requieren un lubricante blanco no aditivado. Recomendado en la industria textil y del papel.
Nivel de calidad	<ul style="list-style-type: none"> · NSF Nonfood Compounds Registration · 21 CFR 178.3620 (b) del Food & Drug Administration (FDA). · USDA H-1 del United States Department of Agriculture EE.UU.

Moeve Blamedol	
Grado ISO	15, 32 y 68
Descripción	Lubricante blanco medicinal formulado con hidrocarburos totalmente saturados, exentos de sulfonatos y cumpliendo con los requisitos de pureza exigidos por la prueba de absorción ultravioleta. Recomendado en la industria de la alimentación donde se necesita un lubricante NSF H1 por posible contacto accidental con alimentos y como impregnación en la envoltura de frutas y vegetales.
Nivel de calidad	<ul style="list-style-type: none"> · NSF Nonfood Compounds Registration · 21 CFR 172.878 del Food & Drug Administration (F.D.A.) · 21 CFR 178.3620 (a) del FDA · USDA H-1 y 3H del United States Department of Agriculture EE.UU. · FARMACOPEAS: B.P. (Británica), U.S.P. (Americana), · Q.B.A. (Alemana) y EUP (Europea).

Moeve Blamedol MF	
Grado ISO	46, 68, 150, 220, 320 y 460
Descripción	Lubricante blanco multifuncional formulado con lubricantes blancos medicinales y poli-isobuteno. Recomendado en los sistemas hidráulicos de alta presión que necesitan una lubricante tipo NSF H1 con propiedades antidesgaste.
Nivel de calidad	<ul style="list-style-type: none"> · NSF Nonfood Compounds Registration · USDA H-1 del United States Department of Agriculture EE.UU. · Requerimientos como Hidráulico HLP y CLP, como Engranajes DIN 51.517 y Compresores VDL.

Moeve Blamedol 15 AF	
Grado ISO	15
Descripción	Lubricante blanco medicinal formulado con hidrocarburos totalmente saturados, exentos de sulfonatos y cumpliendo con los requisitos de pureza exigidos por la prueba de absorción ultravioleta especialmente desarrollado para la industria de la alimentación animal.
Nivel de calidad	<ul style="list-style-type: none"> · NSF Nonfood Compounds Registration (H1) · FDA 21 CFR 172.878 / 178.3620 (a) · FARMACOPEAS: USP (Americana), EUP (Europea), Real Farmacopea Española (RFE), CODEX





moeve

Moeve Client Solutions, S.A.U.

Paseo de la Castellana 259 A,
28046 Madrid, España

Atención al Cliente/Customer Support:

+34 91 337 75 55

lubricantes@moeveglobal.com

www.moeve.es