

COAMSA S.R.L. INDUSTRIAL

REPRESENTACIONES Y COMERCIALIZADORA COAMSA SRL



Calle German Schreiber 276 San Isidro Lima

Central Telefónica:
480-0354

ventas@coamsaindustrial.com
www.coamsaindustrial.com



Empresa Americana que desde su inicio en 1951 ha cumplido con los requisitos de fabricar lubricantes de alta calidad y alto rendimiento que superan las capacidades de los lubricantes ordinarios y comerciales.





LE International está presente en más de 70 países a nivel mundial repartidos por Europa, América del Sur, Oceanía, Asia y África. LE tiene una única planta en USA para todo el mundo.



GRASAS

LE 5182



- Grasa sintética PYROSHIELD especial para trabajos pesados desarrollada **para engranajes abiertos**. Aplicación: minería, cemento y otras industrias en donde se requiere realizar servicios severos. Protección superior contra el desgaste, excepcional capacidad de carga, excelente adherencia y facilidad de aplicación a diversas temperaturas



Austral Group S.A.A.
Austevoll Seafood Company



GRASAS

LE 3752

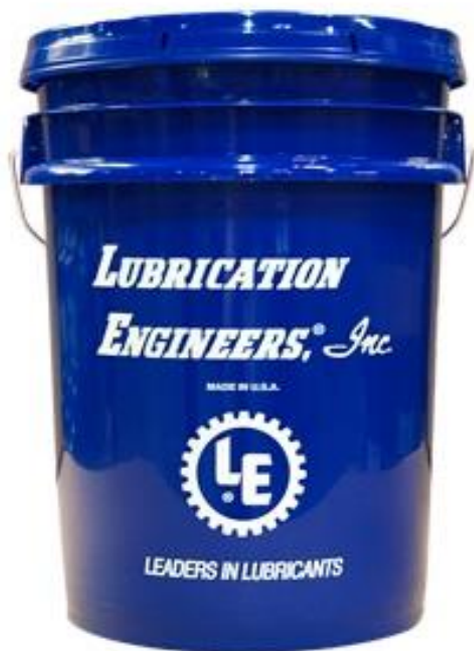


- Prolonga drásticamente los intervalos de cambio de aceite, elimina las fallas en los rodamientos, puede extender la vida útil de los rodamientos hasta tres veces y no se endurece con el tiempo. Recomendado para aplicaciones de servicio extendido, ALMAGARD es extremadamente pegajoso y no se lavará con el agua, ni se saldrá con los impactos, no se fundirá o se moverá, incluso en condiciones severas.



GRASAS

LE 9901



- Lubricante sintético ALMASOL de presión extrema diseñado para trabajos en altas temperaturas. Presenta una base que no se derrite. **Protege contra el óxido y la corrosión. Aplicaciones: uso en engranajes abiertos superficies de deslizamientos, rodamientos lisos de baja velocidad.**



GRASAS

LE 1275



- Grasa de presión extrema ALMAPLEX para uso industrial pesado. Protege al equipo de humedad y calor. El lubricante Almaplex protege contra la oxidación, oxido y la corrosión. Aplicaciones: rodamientos simples de alta velocidad y baja velocidad. Motores eléctricos, equipos de forja y prensas.

ETNA

GRASAS

LE 4025

Grado Alimenticio



- Grasa semi sintética QUINPLEX que protege contra la humedad y otras condiciones adversas en plantas de fabricación de alimentos. Grasa de grado alimenticio NSF H1. Aplicaciones: licuadoras, lavadoras de botella, cocinas, transportadores, divisores, extractores, maquinas de llenado, etiquetadoras, mezcladoras, moldeadores, etc.

ACEITE

LE 4059



Spray Grado Alimenticio



- Aceite en Spray de Grado Alimenticio especialmente formulado para Cadenas de Hornos. Resistencia el agua, gran adherencia, forma una barrera contra la corrosión y óxido. **Grasa de grado alimenticio NSF H1.**

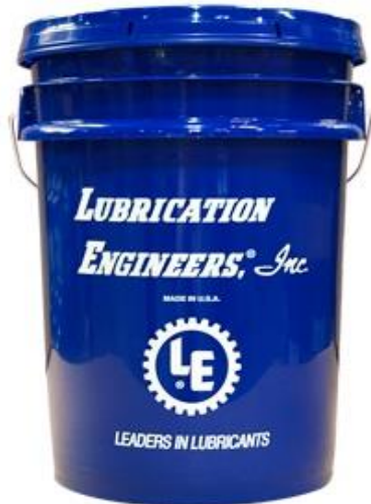
AJE

GRUPO
BIMBO

ACEITE

LE 4061

Grado Alimenticio



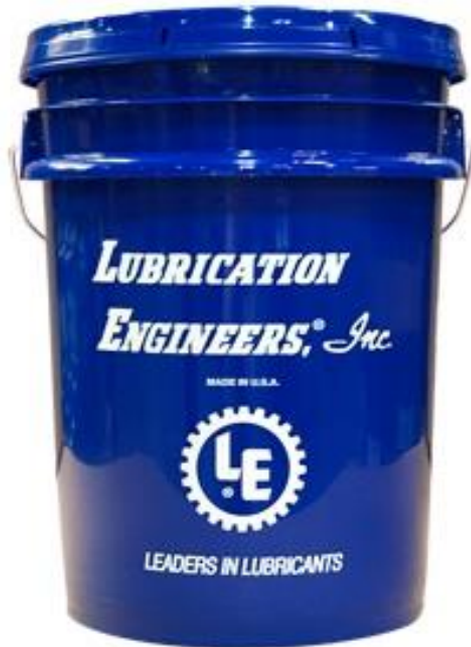
- Aceite de Grado Alimenticio especialmente formulado para Cadenas de Hornos. Resistencia el agua, gran adherencia, forma una barrera contra la corrosión y óxido. **Grasa de grado alimenticio NSF H1.**



ACEITE

LE 1605- 1607

ISO 220-460

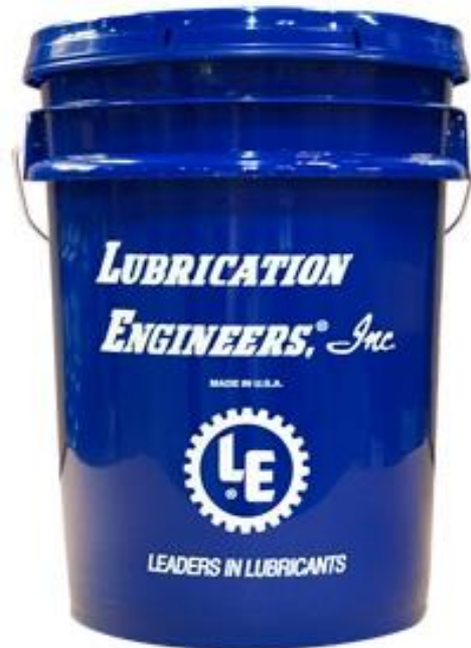


- Aceite de alto rendimiento DUOLEC, mantiene la lubricación efectiva en aplicaciones de **alta temperatura y alta carga**. Contiene un agente que permite que se adhiera al metal. Asimismo se separa fácilmente del agua para que siga proporcionando una lubricación efectiva. **Aplicación: molinos, engranajes hipoides, diferenciales, etc.**



ACEITE

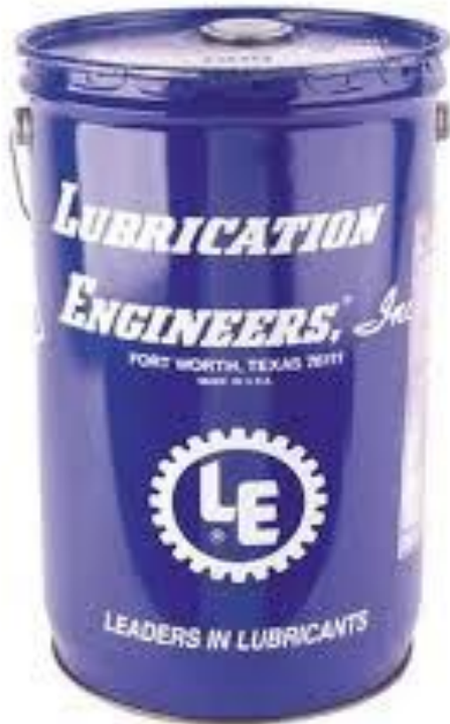
LE 6801-6806 ISO 32-220



- Aceite MULTILEC. Es un lubricante muy versátil que proporciona protección antidesgaste a largo plazo. Comate los efectos de altas temperaturas, agua y otros contaminantes que aceleran el desgaste. **Aplicaciones: sistemas hidráulicos, compresores de aire, engrasadores de línea de aire, cajas de engranajes, sistemas hidráulicos, turbinas industriales, bombas de vacío.**

ACEITE

LE 9965



- El Lubricante de alta temperatura para cadena de horno MONOLEC® (9965) es un lubricante especialmente formulado recomendado para usarse en cadenas de horno de alta temperatura, ofreciendo protección contra el desgaste y
- disminuyendo el consumo de energía. Es un lubricante tipificado como H2 por la USDA fabricado de una mezcla sinérgica
- de fluidos de base sintética y aditivos de alto rendimiento, incluyendo Monolec, el aditivo exclusivo de LE para reducción
- de desgaste. Los fluidos de base sintética ofrecen una excelente estabilidad térmica y características de baja volatilidad en altas temperaturas, mientras los aditivos ayudan al lubricante a impedir la fricción, el desgaste y la corrosión.



CONTROL DE LA CONTAMINACIÓN



EQUIPOS DE FILTRACIÓN (VENTA Y SERVICIO)



EQUIPOS DE FILTRACIÓN (VENTA Y SERVICIO)



EQUIPOS DE FILTRACIÓN (VENTA Y SERVICIO)



EQUIPOS DE FILTRACIÓN (VENTA Y SERVICIO)



NUESTROS CLIENTES



NUESTROS CLIENTES



NUESTROS CLIENTES



Austral Group S.A.A.
Austevoll Seafood Company



ENERGETEC





COAMSA S.R.L.
INDUSTRIAL

The logo features the word "COAMSA" in a large, bold, black sans-serif font. A thick, black, curved swoosh arches over the letters "A", "M", and "S". To the right of "COAMSA" is the text "S.R.L." in a smaller, black, sans-serif font. Below "COAMSA" is the word "INDUSTRIAL" in a black, sans-serif font, with wide letter spacing.