

Clientes

THOSCO
Thode + Scobel

Thode & Scobel GmbH & Co., Germany

MHD
Kimya

Mhd Kimya San.ve Tic. Ltd. Sti., Turkey

K.D. FEDDERSEN
Think Value

K.D. Feddersen Holding GmbH, Germany

BRP KIMYA
BİRPA BİRLİK PAZARLAMA TAHH. TIC. LTD. STI.

Brp Kimya | Birpabirtik Paz., Turkey

bm
BEHN MEYER

Pt Behn Meyer, Indonesia



JEBSEN & JESSEN
CHEMICALS

Jebsen & Jessen Chemicals, Germany



Globe Chemicals

Globe Chemicals GmbH, Germany



Remy GmbH & Co. Kg, Germany



mercankimya

"Güvenilir Çözümler"

Mercankimya, Turkey



PETROCHEM

Distributing Chemicals Globally

Petrochem Middle East FZE, UAE



MATRIX

Matrix Oleochem Sdn. Bhd. - Malaysia

yiğitoğlu 25 years

Yiğitoğlugidave Kimyevi Mad. San. Tic. Ltd., Turkey



Golrang Industrial Group-IRAN

PAXAN

Paxan Co.-IRAN



Pakshoo Chemical Mfg. Co.-IRAN



Timur Oleochemicals Malaysia
Especializados en oleoquímicos de palma



Exports Quality
Palm Oleochemicals
From Malaysia



MPOB Authorised Palm Oleochemicals Exporter
Malaysian Palm Oil Board

Timur Oleochemicals Malaysia Sdn. Bhd.
Timur Network Sdn. Bhd.

**Su socio de suministro de confianza en
Malasia especializado en aceite de
palma**



Introducción

Timur Oleochemicals es una empresa autorizada de exportación de productos de aceite de palma de Malasia por parte de la Junta de Aceite de Palma de Malasia. Timur Oleochemicals es una empresa del grupo Timur Network Malaysia que está establecida por empresarios profesionales

En el campo de los oleoquímicos de palma, Timur Oleochemicals centra sus intereses principalmente en glicerina refinada, ácidos grasos, alcoholes grasos, ésteres metílicos, fideos de jabón y derivados del aceite de palma, que son materias primas básicas para diversas industrias especializadas en productos farmacéuticos, cosméticos, productos químicos para el cuidado, agentes de lavado y agentes de limpieza para el hogar, así como barnices, pinturas, lubricantes, agroquímicos y alimentos nutricionales para animales. El compromiso sincero con las expectativas de nuestros clientes nos ha convertido en un proveedor global valioso y confiable para los requisitos de los clientes.

Debido a una excelente base y una práctica digna de confianza, nuestra aspiración es establecernos como un exportador proveedor de la mejor calidad de aceite de palma y productos químicos oleoquímicos. Estamos comprometidos con la calidad: logramos excelentes productos y confiabilidad de procesos y ofrecemos productos difíciles de fabricar para aplicaciones donde la pureza y las especificaciones del producto son lo más importante.

Timur Oleochemicals Malasia exporta una amplia gama de productos oleoquímicos de alta calidad, una amplia gama de productos se comercializa bajo nuestras marcas propias Timur Oleochemicals Malasia, que está disponible en más de 100 países a través de nuestra red internacional de ventas y distribución bien establecida. Nuestros fabricantes y proveedores, todas las instalaciones cuentan con las certificaciones HACCP, ISO 9001 y Kosher.

Producto de aceite de palma tropical natural

Glicerina refinada

- Glicerina refinada 99.7% Min BP/US
- Glicerina refinada 99.5% Min BP/USP
- Glicerina bruta 80% min

Fideos de jabón

- Fideos de jabón 80:20 Blancanieves
- Fideos de jabón 85:15 Blancanieves
- Fideos de jabón 70:30 Blancanieves
- Fideos de jabón 90:10 Blancanieves
- Fideos de jabón TFM 72% Min
- Fideos de jabón TFM 75% min
- Fideos de jabón TFM 65% min

Ácido esteárico prensado triple

- Ácido esteárico para Caucho
- Ácido esteárico de triple prensado de grado cosmético
- Ácido Esteárico Triple Prensado - 40%
- Ácido esteárico prensado triple - 45 %
- Ácido esteárico de triple prensado - 52 %
- Ácido esteárico de triple prensado - 65 %
- Ácido esteárico prensado triple - 90 %
- Ácido esteárico de triple prensado - 98 %

Ácido graso fraccionado

- Ácido caprílico C8-98
- Ácido cáprico C10 -98
- Caprílico - Ácido cáprico C8-C10
- Ácido láurico C12-99
- Ácido palmítico C16-99
- Ácido mirístico C14-99

Ácido graso destilado

- Ácido graso de palmiste destilado PK8-8
- Ácido graso destilado de palmiste PK12-18
- Ácido graso de coco destilado K8-8 -DCFA
- Ácido graso de coco destilado K12-18 -DCFA

ÁCIDO OLEICO - 75% Min

Alcohol graso

- Alcohol octílico C8-98% min
- Alcohol decílico C10-98% Min
- Alcohol octildecílico C8-C10
- Alcohol Laurílico C12-98% Min
- Alcohol mirístico C14-98% min
- Alcohol estearílico cetílico C16-C18 30:70
- Alcohol estearílico cetil C16-C18 50:50
- Alcohol cetílico C16-98% min
- Alcohol estearílico C18-98% min
- Alcohol Lauril Mistrílico C12-C14
- Etóxilato 2/3/7 Mele

Esteres

- Miristato de isopropilo IPM-98
- Palmitato de isopropilo IPP-98

GLYCEROL MONOSTEARATE-GMS [SE/NSE]

- Monoestearato de glicerol GMS-40

Químico Care y Cosméticos

- Lauril éter sulfato de sodio TN-N70 / SLES 70%
- Lauril Sulfato de Sodio - SLS 92% OCN - Forma de agujas
- Lauril Sulfato de Sodio - SLS 95% OCP - Forma de Polvo
- Dietanolamida de ácidos grasos de coco -CDE
- Cocamidopropilbetaína (CAPB-30/40)

Producto de refinería de palma

- Aceite de palma RBD
- RBD Oleína de Palma - Aceite de Cocina CP-8
- RBD Oleína de Palma - Aceite de Cocina CP-10
- Aceite de palmiste RBD
- Aceite de coco RBD
- Aceite de ricino RBD
- Manteca de aceite de palma RBD 36-39
- Manteca de aceite de palma RBD 42-44
- Manteca de aceite de palma RBD 48-52
- Ghee vegetal

Derivados del Aceite de Palma

- Destilado de ácidos grasos de palma - PFAD
- Destilado de ácidos grasos de palmiste - PKFAD
- Ácido graso destilado precortado
- Aceite de Ácido de Palma - PAO
- Aceite ácido de palmiste - PKAO
- Aceite de Iodo de palma
- Estearina Precortada
- Aceite de brea
- Aceite de cocina usado - UCO
- Destilado de ácidos grasos de coco - CFAD
- Aceite de Ácido de Coco - CAO
- Aceite ácido de soja

