



TEPE
K I M Y A

Muối kim loại



Danh mục sản phẩm
2020



Muối Canxi (Ca-30)

Calcium Stearate(Ca-30) là chất xà bông trung tính được sản xuất với acid stearic thực vật chất lượng cao. Calcium Stearate được sử dụng như chất hỗ trợ xử lý cho chất bôi trơn và chất chống dính khuôn. Đây là chất hút ẩm và có thể được sử dụng như chất chống bám dính trong các ứng dụng cao su và ứng dụng nhựa polyolefin

Đặc tính sản phẩm

Đặc tính hóa học : xà bông canxi

Bề ngoài : bột mịn màu trắng

Hàm lượng Canxi : 7.0 % ± 0.5

Axit béo tự do : < 0.5 %

Điểm nóng chảy : 155°C± 5

Hàm lượng tro : 10 % ± 0.5

Độ ẩm : 1% Max.

Chỉ số iốt : 0.5 % Max.

**Kích cỡ
(mắt lưới 200)** : 0 %

Hạn sử dụng : 2 năm kể từ ngày sản xuất

Đóng gói : 20 kg/bao



Muối Magie (Mg-40)

Muối magie là một chất chống dính khuôn hoàn hảo và có thể được sử dụng để ngăn ngừa sự bám dính bề mặt nhựa ABS và sản xuất cáp không halogen.

Đặc tính sản phẩm

Đặc tính hóa học	: Xà bông magie
Bề ngoài	: bột mịn màu trắng
Hàm lượng Magie	: 4.5 % ± 0.5
Axit béo tự do	: 0.5 % Max.
Điểm nóng chảy	: 135°C ± 10
Hàm lượng tro	: 2.8 % ± 0.5
Độ ẩm	: 1% Max.
Chỉ số iốt	: 0.5 % Max.
Kích cỡ (mắt lưới 200)	: 0 %
Hạn sử dụng	: 2 năm kể từ ngày sản xuất
Đóng gói	: 20 kg/bao



Muối kẽm (Zn-55)

Muối kẽm là chất chống dính khuôn hiệu quả, chất bôi trơn ngoại và là chất phụ gia phân tán. Sản phẩm có độ trong cần thiết cho nhựa nguyên sinh. Được sử dụng trong ngành nhựa, cao su, sơn và ngành công nghiệp xây dựng.

Đặc tính sản phẩm

Đặc tính hóa học	: Xà bông kẽm
Bề ngoài	: bột mịn màu trắng
Hàm lượng Kẽm	: 10.8 % ± 0.5
Axit béo tự do	: 0.5 % Max.
Điểm nóng chảy	: 120°C ± 5
Hàm lượng tro	: 13 % ± 0.5
Độ ẩm	: 1% Max.
Chỉ số iốt	: 0.5 % Max.
Kích cỡ (mắt lưới 200)	: 0 %
Hạn sử dụng	: 2 năm kể từ ngày sản xuất
Đóng gói	: 20 kg/bao



Muối kẽm (Zn-65)

Muối kẽm là chất chống dính khuôn hiệu quả, chất bôi trơn ngoại và là chất phụ gia phân tán. Sản phẩm có độ trong cần thiết cho nhựa nguyên sinh. Được sử dụng trong ngành nhựa, cao su, sơn và ngành công nghiệp xây dựng.

Đặc tính sản phẩm

Đặc tính hóa học	: Xà bông kẽm
Bề ngoài	: bột mịn màu trắng
Hàm lượng Kẽm	: 10 % ± 0.5
Axit béo tự do	: 0.5 % Max.
Điểm nóng chảy	: 120°C ± 5
Hàm lượng tro	: 11 % ± 0.5
Độ ẩm	: 1% Max.
Chỉ số iốt	: 0.5 % Max.
Kích cỡ hạt	: 0%
Hạn sử dụng	: 2 năm kể từ ngày sản xuất
Đóng gói	: 20 kg/bao



Muối kẽm (Zn-8595)

Muối kẽm là chất chống dính khuôn hiệu quả, chất bôi trơn ngoại và là chất phụ gia phân tán. Sản phẩm có độ trong cần thiết cho nhựa nguyên sinh. Được sử dụng trong ngành nhựa, cao su, sơn và ngành công nghiệp xây dựng.

Đặc tính sản phẩm

Đặc tính hóa học	: Xà bông kẽm
Bề ngoài	: bột mịn màu trắng
Hàm lượng Kẽm	: 9 % ± 0.5
Axit béo tự do	: 0.5 % Max.
Điểm nóng chảy	: 120°C ± 5
Độ ẩm	: 1% Max.
Chỉ số iốt	: 0.5 % Max.
Kích cỡ (mắt lưới 200)	: 0%
Hạn sử dụng	: 2 năm kể từ ngày sản xuất
Đóng gói	: 20 kg/bao

Đóng gói và tải trọng



Muối Canxi
(Ca-30)
(20 kg/bao)



Muối kẽm
(Zn-55)
(20 kg/bao)



Muối kẽm
(Zn-8595)
(25 kg/bao)



Muối Canxi
(Ca-30)



Muối kẽm
(Zn-55)



1 MT/pallet cho
Ca-30 và Zn-55

Tải trọng

Mặt hàng	Ca-30	Zn-55	Zn-65	Zn-8595	Mg-40
Đóng gói	Bao 20 kg	Bao 20 kg	Bao 20 kg	Bao 25 kg	Bao 20 kg
Đầy xe tải có pallet	22 MT	22 MT	22 MT	22 MT	22 MT
Cont 20 ft có pallet	10 MT	10 MT	10 MT	13 MT	10 MT
Cont 20 ft không có pallet	12.5 MT	12.5 MT	12.5 MT	14.5 MT	12.5 MT
Cont 40 ft có pallet	20 MT	20 MT	20 MT	25 MT	20 MT
Cont 40 ft không có pallet	25 MT	25 MT	25 MT	26 MT	25 MT



Tepe Kimya Turkey



TEPE KIMYA THỔ NHĨ KỲ

Tepe Kimya San. ve Tic.A.S.

Đ/c nhà máy: Sakarya 2. OSB 7. Cad. No: 11
Hendek, Sakarya, TURKEY 54300.

SDT:+90-264-290-5101

Đ/c văn phòng: Bilmo Sanayi Sitesi No: 2/28

Aydinli Mah. Melodi Sk., Tuzla, Istanbul, TURKEY 34953

SDT: +90-216-593-1920

Fax: +90-216-593-1925

E-mail: info@tepekimya.com

Tepe Kimya Malaysia



TEPE KIMYA Mã Lai

Tepe Kimya (M) Sdn. Bhd.

Đ/c nhà máy: Plo 661, Jalan Platinum Utama,
Platinum Business Park, 81700 Pasir Gudang,
Johor, Malaysia.

SDT: +60 7-251 7844

Fax: +60 7-251 7848

E-mail: info@tepekimya.com

ĐẠI DIỆN PHÂN PHỐI TẠI VIỆT NAM

VŨ THỊ THU

Số điện thoại: +84 90 3839 333

Email: Thuvu6688@gmail.com

ĐỖ THỊ PHƯƠNG

Số điện thoại: +84 392 5151 26

Email: lvy456vn@gmail.com

