

**INSUMOS E  
INGREDIENTES  
PARA LA  
INDUSTRIA  
PERUANA**

**CM**  
**COMERCIALIZADORA  
MARIFE EIRL**



## **¿QUIÉNES SOMOS?**

Somos una empresa que provee insumos e ingredientes para la industria peruana.

Nuestra compañía Comercializadora Marife E.I.R.L. fue formada en el año 2020 con la finalidad de atender el mercado nacional de insumos e ingredientes para la industria peruana.

Nuestra actividad comercial seria y confiable permite que diversas empresas multinacionales, líderes en su especialidad, confíen en nosotros, otorgándonos la distribución y comercialización exclusiva de sus productos.

**Ética y  
Honestidad.**

**Responsabilidad  
y compromiso.**

**Satisfacción del cliente**

**Gloria Huamán**  
REPRESENTANTE COMERCIAL



## **PRODUCTOS SECTOR DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS**



### **ÁCIDO ASCÓRBICO**

Se aplica principalmente a la producción de varios medicamentos como material clínicamente importante para la práctica de curas complementarias en diferentes sectores. Al ser aditivo alimentario, actúa como un agente superior y confiable en los aspectos del procesamiento de harina, antiséptico y nutrición. También ayuda a mejorar el sistema inmunológico de los animales al ser servido en aditivos para piensos.



### **BICARBONATO DE SODIO GRADO FOOD**

Se utiliza en panificación y pastelería (ayuda a la masa a elevarse, dándole sabor y volumen), como componente del polvo de hornear, en salsas de tomate (neutraliza el ácido del tomate), como ablandador de alimentos duros.



### **DIÓXIDO DE TITANIO GRADO FOOD**

Tiene unas características únicas de efecto blanquecino y brillo, estabilidad al calor, luz y absorberencia de ultravioleta, que lo convierten en el colorante blanco más efectivo en los alimentos.

### **EI ALPAMEX SSL**

Es un producto químico que utiliza insumos de origen natural. Está aprobado por la FDA de U.S.A., - CFR 172.846, y por la Comunidad Europea EEC - E 481, C.A.S. 25383-99-7.

Es una mezcla de sales de sodio de los ácidos estearoil proporciones menores de otras sales de ácidos relacionados, formados por la esterificación de ácido esteárico comercial con ácido láctico.

### **MONOGLICERIDO DMG**

Es un monoglicérido destilado producido a partir de grasa comestible completamente hidrogenada.

### **POLVO PARA HORNEAR DOBLE EFECTO**

Es un leudante químico. El polvo de hornear es una mezcla de ingredientes neutralizados, que generan gas CO<sub>2</sub> en el producto a hornear, inicia su reacción en el amasado y la concluye en el horneado.

### **MEJORADOR COMPLETO DE MASA**

.El mejorador de masa A-1000 es una mezcla de agentes oxidantes, agentes reductores del gluten y complejo enzimático (que son sustancias orgánicas solubles naturales que actúan como catalizadores en el proceso del metabolismo de la fermentación del pan).

### **AZÚCAR INVERTIDO**

Solución acuosa de azúcares con elevada pureza y concentraciones de fructosa, glucosa, obteniéndose a través del hidrólisis ácida o enzimática de la sacarosa, originando un producto con más poder endulzante, más concentración de sólidos y baja actividad de agua. Es una alternativa de reemplazo natural en la demanda de fructosa dentro de la industria alimenticia.



## PRODUCTOS SECTOR PINTURAS



### CAOLIN CALCINADO

Es el mejor extensor de dióxido de titanio con una excelente opacidad que puede mejorar la eficacia y reducir los costos sustituyendo parcialmente el dióxido de titanio.

Pinturas de dispersión al agua (interior y exterior).  
Recubrimientos Industriales y recubrimientos en polvo.  
Tintas de impresión, lacas, etc.



### TALCO BLANCO MICRONIZADO

El talco es un silicato de magnesio hidratado, de color blanco y suave al tacto, con tamaño de partícula controlado, caracterizado por su estabilidad química, y producido a partir de procesos especiales de molienda y clasificación.

Aplicación: Es utilizado en la fabricación de pinturas domesticas e industriales para que tenga mayor consistencia, así como trabajos para el acabado en carpintería.



### BARITINA BLANCO MICRONIZADO

La baritina es el sulfato de bario natural, mineral de alto peso específico y con resistencia a los ataques químicos, usado para incrementar la densidad; se encuentra en la naturaleza como masas cristalinas de color blanco, el lustre es vítreo; la dureza es 3; y es insípido e inodoro.

**En Pinturas**, como relleno en pinturas para dar cuerpo al pigmento.

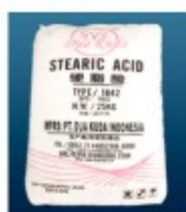
**En Vidrios**, se emplea en los hornos para reducir el punto de fusión del vidrio.

Para el tarrajeo de salas de Rayos X



### DIOXIDO DE TITANIO TIONA 828 DIOXIDO DE TITANIO R-33 DIOXIDO DE TITANIO R-906

El Dióxido de Titanio tiene una gran variedad de aplicaciones industriales, su uso más frecuente es como materia prima para la producción de pinturas y recubrimientos en el sector de construcción, tanto arquitectónicos interiores como exteriores, en minería y automotriz.



### ÁCIDO ESTEÁRICO TRIPLE PRENSADO 1842

también conocido como Ácido N-Octadecanoico (N° CAS 57-11-34), con procedencia de Indonesia posee una apariencia sólida (perlas blancas).

Es utilizado en múltiples procesos dentro de los que destacan como intermediario químico en la producción de condensados, ésteres y amidas. Es un agente promotor de gelación, sustituto de parafinas, lubricante externo en el moldeo de plásticos.

Útil en la formulación de pastas abrasivas, aceites de corte, acabados textiles, fabricación de bujías, revestimientos protectores y en la preparación de resinas. Lubricante de productos químicos, revestimientos, envases para alimentos, formulaciones de caucho, productos farmacéuticos y cosméticos, jabones y betunes para calzado.



### PROPILENGLICOL

Disolvente, estabilizador y conservante para mantener la alimentación adecuada para un uso más prolongado.



**Contáctanos:**

 **+51 988 676 667**

 Av. Los Virreyes Mz. D Lt. 13 Fortaleza  
Ate, Lima, Perú

 [www.insumosmarife.com](http://www.insumosmarife.com)

 [ventas@insumosmarife.com](mailto:ventas@insumosmarife.com)