

LISTA DE PRODUCTOS 2023

# AUROQUIM



INFO@AUROQUIM.COM | WWW.AUROQUIM.COM

# TABLA DE CONTENIDO

Saborizantes y Potenciadores de Sabor 02

PVH (Proteína Vegetal Hidrolizada) 05

Extractos Naturales 06

Alimentos Deshidratados 07

Colorantes 10

Especialidades 11

Colorantes Naturales 14

Fosfatos y Sulfatos Grado Alimenticio y Farmacéutico 15

Tratamiento para pescados y mariscos 16

Bionutrientes 17

Derivados de Cereales y Leguminosas 18



# **SABORIZANTES Y POTENCIADORES DE SABOR**



# Saborizantes en Polvo

Con opciones que incluyen fresa, vainilla, chocolate, mantequilla, café, caramelo, crema, leche, uva, mango, etc.



# Saborizantes Líquidos

Descubre nuestros sabores que incluyen: fresa, piña, chabacano, cajeta, tamarindo, chocolate, vainilla, mantequilla, nuez, etc.



# Dairy Boost

Es una tecnología de Sensient desarrollada para potenciar cremosidad y notas lácticas, existe una versión vegana que fue especialmente desarrollada para formulaciones libres de lácteos, con excelentes resultados en quesos veganos, helados veganos y alternativas de leche.





## Cocoa Boost

Tecnología de Sensient Flavors capaz de resaltar esas notas del cacao en diversas aplicaciones, principalmente en productos donde se tenga como base perfiles de chocolate.

## Enmascarantes

Formulaciones para enmascarar notas amargas, saladas, astringentes y metálicas. Propuestas para reducción de sodio o para enmascarar el uso de sustitutos de azúcar.



## Yestal (Extracto de levadura autolizada)

Ingrediente natural que se obtiene de la levadura de cerveza. Este ingrediente es rico en proteína soluble, vitaminas y aminoácido. Actúa principalmente como realizador o saborizante aportando notas saladas y ácidas a quesos, aderezos, sazón adores y carnes. YESTAL 250, YESTAL 400, YESTAL 312, YESTAL 660, YESTAL 920 y YESTAL 440.

## Sabores De Reacción

Sabores cárnicos entre los que se encuentran: pollo, jamón de pavo, tocino, Res asada, costilla jugosa, pavo ahumado, entre otros.





## PVH (Proteína Vegetal Hidrolizada)



Algunas opciones son: PVH 11307, PVH M, PVH MA, PVH 11318, PVH P, PVH 448, PVH JE y PVH 2000

De origen de soya o maíz, en polvo o líquidos, con o sin aceite, utilizados para donar o potencializar notas cárnicas en productos alimenticios como salsa de soya, embutido, consomé, cacahuete japonés, salsas picantes, aderezos, sopas instantáneas, botanas, etc.

# EXTRACTOS NATURALES

Desarrollados con un proceso de extracción único, con el cual se obtienen perfiles de sabor completos y equilibrados garantizando la estabilidad de los mismos, aportando sabor, color y funcionalidad en un solo producto.

\*Etiquetado limpio

# ALIMENTOS DESHIDRATADOS



# Naturally Smoked

Es una línea de productos que se han ahumado de forma natural bajo una mezcla especial se maderas. Los vegetales y chiles ahumados de SENSIENT.



TETIANA RADUETS



CLARISSA CARBUNCO



MICHELLE DOT COM



CLARISSA CARBUNCO

## Cebolla y ajo

- Cebolla blanca (rodajas, dados, picado grande, picado, molido, granulado, polvo)
- Cebolla amarilla (kibbled, origen fr[ances, secado al vacío/ similar al liofilizado)
- Ajo (picado, molido, granulado, polvo)
- Ajo de origen chino (picado, molido, granulado, polvo)



OLEA KURAVTSEVA

## Quesos en Polvo

- § Quesos cheddar en polvo (diferentes colores)
- § Queso Parmesano
- § Queso azul en polvo
- § Queso suizo en polvo
- § Queso americano en polvo
- § Queso mozzarella en polvo
- § Queso Monterey Jack en polvo
- § Queso Asiago en polvo
- § Queso provolone en polvo
- § Otras variedades



## Especialidades en Polvo

### Grasas en Polvo

- Pollo
- Soya
- Palma
- Coco
- Maíz
- Canola
- Olivia
- Mezclas

### Sustitutos de Crema

## Lácteos en Polvo

### Lácteos Cultivados

- Cremas Ácidas en polvo
- Bakers Cheese
- Yogurt en polvo
- Sólidos de Mantequilla

### Otros Lácteos

- Mantequilla en polvo
- Cremas en polvo (70% grasa, 60% grasa y 40% grasa)



## Cítricos en polvo

### Jugos de Limón Amarillo en Polvo

- Hay diferentes variantes con diferentes grados de acidez
- Puede ser declarado como sabor natural. Sustituto de citrate de sodio. Se usa en bajas cantidades. Tiene un PH muy alto.

### Jugos de Limón Amarillo en Polvo

- Hay diferentes variantes con diferentes grados de acidez
- Naranja      Piña



## Ingredientes a Base de Plantas

### Leche de Avena en polvo

- Leche de avena en polvo 5% grasa
- Leche entera de avena en polvo 25% grasa
- Leche orgánica de avena en polvo 5% grasa
- Leche Entera orgánica en polvo 25% grasa

### Queso Vegano

- Queso Vegano en polvo, IP
- Mantequilla Vegana
- Crema ácida en polvo



### Colorantes sintéticos (Colores y lacas)

Amarillo 5, Amarillo 6, Amarillo 19, Azul 1, Azul 2, Rojo 2, Rojo 3, Rojo 5, Rojo 6, Rojo 40, Red Citrus 2.



# Colorantes

### Colorantes cosméticos

Amarillo 10, Amarillo 11, Rojo 4, Rojo 7, Rojo 17 Rojo 27, Rojo 28, Rojo 33, Verde 3, Verde 6.



### Mezclas de colorantes (colores y lacas)

Mezclas hechas a la medida del cliente y otras clásicas de línea, entre ellas, verde esmeralda, amarillo huevo, rojo fresa, morado, negro y café.

# ESPECIALIDADES



Fotografía por Tamanna Burnsee



## Colores Mágicos

Son una mezcla de colores permitidos para consumo alimenticio. Donde los colores cambian de color al contacto con agua; se puede aplicar en la confitería y en bebidas en polvo.



## Extruclean

Gránulos de color extrudido. Donde se logra una reducción de contaminación por polvos en proceso; ideal para productos cuyo proceso de producción involucre la dilución previa del color.

## Dustmaster

Gránulos porosos de color. Logrando una rápida disolución y reducción de polvos. Fácil manejo de colorantes; aplicado en alimentos y bebidas que requieran una rápida dilución del color.



## Sensipearl

Es un pigmento perlescentes. Proporciona un efecto brillante y atractivo a los alimentos y bebidas; Para aplicar en alimentos y bebidas.



## Dispersiones líquidas

Colores hidrosolubles o lacas dispersadas en jarabe de maíz u otro vehículo para adecuarse a sus aplicaciones. Facilitando la aplicación y mayor estabilidad a la luz, el calor y la humedad; ideal para productos confitados.

## Natural Brown

Colección de colorantes y extractos como opciones de sustitución del CARAMELO CLASE IV.



## Microfine

Producto desarrollado por Sensient Colors para sustituir lacas y colorantes hidrosolubles sintéticos por colores naturales. Producto sin aluminio y con alta estabilidad. Tonos disponibles: Rojo, amarillo, naranja, morado, azul y verde.



## Suprared

Colorante natural de tono rojo termoestable con certificación Kosher.



## Avalanche

Alternativas para sustitución de Bióxido de Titanio.

# COLORANTES NATURALES

Sistemas de mezclas de colores que ofrecen gran variedad de tonos disponibles en polvo, líquidos, hidrosolubles, sustitutos de lacas y mezclas. Desarrollos especiales para cubrir las necesidades específicas del mercado, mejorar estabilidades en aplicación específicas y para cumplir con los requerimientos legislativos.

Curcumin

Turmeric Root

Riboflovina

Luteína

B-Caroteno

Zanahoria

Anatto

Paprika-Extract

Paprika

Carmin

Betabel "Strawberry Red"

Betabel

Antocianina

Uva

Black Carrot

Hibiscus

Elderberry

Aronia

Extracto de ortiga

Espinaca

Chlorophyll

Chlorophyllin

Copper-Chlorophyll

Copper-Chlorophyllin

Azúcar quemada

Carbon Medicinalis

Dioxido de Titanio

# FOSFATOS Y SULFATOS GRADO ALIMENTICIO Y FARMACÉUTICO

- Sulfato de Aluminio y Sodio
- Fosfato de Aluminio y Sodio
- Fosfato Monocalcico, Mono
- Fosfato Monocalcico, Anhidro
- Fosfato Dicalcico, Anhidro
- Fosfato Tricalcico, Anhidro
- Fosfato Monosodico, Anhidro



- Fosfato Disodico, Anhidro
- Fosfato Trisodico, Anhidro
- Fosfato Monopotasio
- Fosfato Dipotasico
- Sulfato de Aluminio y Potasio
- Sulfato de Aluminio Hidratado



# TRATAMIENTO PARA PESCADOS Y MARISCOS

Productos especialmente diseñados para resolver problemas específicos de la industria de pescados y mariscos procesados. Retenedores de humedad, conservadores, antioxidantes y bactericidas.



## ALTESA ABC2D

Se emplea para hidratar y texturizar filetes de pescado blanco y cefalópodos (calamar, pulpo, etc.)



## CARNAL 659S

Tratamiento para camarón, restablece el grado de humedad, mantiene características organolépticas, reduce las pérdidas de descongelación, mantiene el sabor y los nutrientes naturales.



## DOSIPLUS

Este producto se emplea para hidratar, texturizar, reducir la acidez característica de los productos elaborados a base de calamar gigante.

# BIONUTRIENTES

La línea de Sensient Bionutrientes tiene un amplio portafolio de productos que funcionan como nutrientes para mejorar eficiencia de diversos procesos industriales. Estos productos están basados en extractos de levadura y peponas que tienen un amplio rango de aplicaciones en fermentaciones y suplementos nutricionales.



## Yeastemex

Nutrientes para levadura, mejora el rendimiento en procesos de fermentación.



## Amberferm 4900

Proteína hidrolizada de maíz, la mejor fuente de L-Aminoácidos para la formulación de Bioestimulantes disponible en el mercado.



# Derivados de Cereales y Leguminosas



Productos a base de ingredientes naturales principalmente maíz, libres de transgénicos y gluten.



## Vixim Germ

Germen de maíz tostado, utilizado como reemplazo de nueces en diversos productos. Ofrece aroma y notas a nueces tostadas con un gran aporte nutricional.



## Vixim Fiber

Pericarpio de maíz, ingrediente usado como reemplazo en diversas aplicaciones, ofrece una apariencia artesanal en snacks y en productos donde se requiera aumentar el contenido de fibra dietaria.



## Viximi Starch HP

Almidón de maíz nativo, excelente ligados en productos cárnicos, yogurt entre otros, proporcionando una textura con cierta firmeza, corta y buen mouthfeel, puede reemplazar parcial o totalmente a la fécula de papa.



## Vixim Flour

Harina de maíz aplicable en una gran variedad de alimentos, particularmente en productos hornéales.



## Vixim Grits

Grits de maíz empleado principalmente para la fabricación de productos expandidos como botanas y cereales entre otros.



## Vixim Corn

Harina de maíz de grano entero utilizada principalmente para la elaboración de tamales y elote





**AUROQUIM, S.A. DE C.V.**

Carretera Buenavista-Tlajomulco No. 8, Buenavista,

Municipio de Tlajomulco de Zúñiga, Jalisco, C.P. 45640

+52 (33) 3612 1515 | [info@auroquim.com](mailto:info@auroquim.com) | [www.auroquim.com](http://www.auroquim.com)