

SABOR FRESA EN POLVO

PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Mezcla de compuestos aromatizantes y edulcorantes

Sinónimos: Aroma de fresa en polvo, saborizante de fresa en polvo

Formula Química: No aplica (mezcla de compuestos)

CAS: (mezcla de compuestos)

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de origen:

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El sabor fresa en polvo es un aditivo aromatizante ampliamente utilizado en la industria alimentaria, farmacéutica, cosmética y veterinaria. Se caracteriza por su aroma y sabor dulce y afrutado, que aporta un perfil sensorial atractivo a diversos productos. Su presentación en polvo facilita la dosificación, el almacenamiento y la integración en fórmulas secas y líquidas.

En la industria alimentaria, se usa en panadería, repostería, lácteos, confitería, bebidas y cereales, proporcionando un sabor natural y uniforme. En el sector farmacéutico, mejora la palatabilidad de jarabes, tabletas y suplementos. Además, es un ingrediente clave en la cosmética y el cuidado personal, presente en bálsamos labiales, pastas dentales y productos de higiene. También es utilizado en la industria veterinaria para aumentar la aceptación de suplementos y alimentos para mascotas.

Gracias a su versatilidad, estabilidad y facilidad de uso, el sabor fresa en polvo es una opción ideal para mejorar el perfil sensorial de una amplia gama de producto.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	SABOR FRESA EN POLVO
Apariencia	Polvo rosado claro
Olor	Aroma intenso a fresa
Sabor	Sabor dulce y ácido a fresa
Color	Rosa a rojo claro
Solubilidad	Soluble en agua
Densidad	0,5-0,7 g/cm ³

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

REFERENCIA	SABOR FRESA EN POLVO
Composición química	
Sustancias saborizantes naturales e idénticas a las naturales	95% mínimo
Azúcares	3% máximo
Humedad	2% máximo
Impurezas	1% máximo
pH	5,5-6,5

REFERENCIA	SABOR FRESA EN POLVO
Análisis microbiológico	
Ausencia de Salmonella	Sí
Ausencia de E. coli	Sí
Recuento de bacterias aerobias	100 UFC/g máximo

USOS

Industria Alimentaria

Panadería y repostería

- ✓ Galletas, muffins, pasteles, bizcochos y magdalenas.
- ✓ Rellenos y coberturas con sabor a fresa.
- ✓ Fondants y glaseados.

Confitería y dulces

- ✓ Caramelos duros y blandos, chicles, gomitas y malvaviscos.
- ✓ Chocolates y bombones con sabor a fresa.

Lácteos y derivados

- ✓ Yogures, batidos, leches saborizadas y postres lácteos.
- ✓ Helados y paletas de fresa.

Bebidas

- ✓ Jugos, néctares, aguas saborizadas y refrescos.
- ✓ Polvos para bebidas instantáneas y batidos energéticos.
- ✓ Licuados y smoothies.

Cereales y snacks

- ✓ Barras energéticas y granola con sabor a fresa.
- ✓ Avena saborizada y mezclas para desayuno.

Industria Farmacéutica

- ✓ Jarabes, suspensiones y soluciones orales.
- ✓ Tabletas masticables y comprimidos efervescentes.
- ✓ Vitaminas y suplementos con saborizante natural o artificial.

Industria Cosmética y Cuidado Personal

- ✓ Bálsamos labiales y brillos con fragancia y sabor a fresa.
- ✓ Pastas dentales y enjuagues bucales con saborizante para mejorar la experiencia de uso.
- ✓ Jabones y geles de baño con notas de fresa.

Industria Veterinaria

- ✓ Se usa en la formulación de suplementos, alimentos y medicamentos para mascotas, mejorando su palatabilidad.

MANIPULACIÓN

- ✓ Evitar la inhalación directa del polvo.
- ✓ Utilizar en áreas bien ventiladas.
- ✓ Lavar las manos después de su manipulación.

ALMACENAMIENTO

- ✓ Conservar en envase cerrado, en lugar fresco y seco.
- ✓ Proteger de la luz solar directa y de la humedad.

✓ Mantener alejado de productos con olores fuertes para evitar contaminación cruzada.

PRESENTACIÓN

Empaque original	Dispensación
Caja por 20 Kg	Dispensación por 1 Kg

VIDA ÚTIL

El producto tiene una vida útil de 24 meses bajo condiciones adecuadas de almacenamiento.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Los datos proporcionados en este documento han sido obtenidos del proveedor y representan la mejor información disponible actualmente sobre el producto. Este documento debe ser utilizado únicamente como una guía para la manipulación del producto, con la precaución adecuada. No asumimos responsabilidad alguna por reclamos, pérdidas o daños que puedan surgir del uso inapropiado de la mercancía o de un uso diferente al previsto. Es responsabilidad del usuario realizar sus propias investigaciones para determinar la aplicabilidad de la información contenida en este documento según sus propósitos específicos.