

EXFOLIANTE DE MARACUYÁ 25-40

PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre Químico: Partículas de semilla de Passiflora edulis

Sinónimos: Polvo de semilla de maracuyá, Exfoliante natural de maracuyá

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de Origen:

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El Exfoliante de Maracuyá 25-40 es un producto cosmético que utiliza partículas finas obtenidas de la semilla de maracuyá (fruta de la pasión) como agente exfoliante. Con un rango de tamaño de partículas de 25-40, este exfoliante proporciona una limpieza efectiva y suave, eliminando las células muertas de la piel y promoviendo la renovación celular. Gracias a su textura granulada, permite una exfoliación moderada, ideal para todo tipo de piel, incluso piel sensible.

El aceite y los extractos naturales de maracuyá contienen antioxidantes, ácidos grasos esenciales y vitaminas que ayudan a nutrir y revitalizar la piel mientras la exfolian. Además, posee propiedades hidratantes y calmantes que ayudan a equilibrar la piel, dejándola suave, fresca y con un aspecto más luminoso.

Este exfoliante es comúnmente utilizado en cremas, geles, y productos para el cuidado facial y corporal.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	EXFOLIANTE DE MARACUYÁ 25-40
Aspecto	Polvo
Color	Negro
Olor	Característico
Pureza	≥ 99% (material particulado de semilla)
Solubilidad	Insoluble
pH	Neutro (5.5 - 7.0)

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

REFERENCIA	EXFOLIANTE DE MARACUYÁ 25-40
Pasante Malla 0,7 mm	Mínimo 90%
Pérdidas por secado	Máximo 10%
Conteo bacterias total	Máximo 100 CFU/ml
Conteo Mohos y Levaduras	Máximo 100 CFU/ml

USOS

Industria Cosmética y Cuidado Personal

- ✓ Exfoliantes faciales y corporales: Se incorpora en geles, cremas y mascarillas para remover células muertas y mejorar la textura de la piel.
- ✓ Jabones sólidos y líquidos: Aporta un efecto exfoliante que ayuda a limpiar impurezas y estimular la renovación celular.

✓ Champús y productos capilares: Se utiliza en fórmulas de exfoliación del cuero cabelludo para eliminar residuos y mejorar la oxigenación de los folículos.

✓ Productos spa y bienestar: Presente en sales de baño y tratamientos corporales para masajes exfoliantes.

Sustituto Sostenible de Microplásticos

✓ Debido a su origen natural y biodegradabilidad, reemplaza microesferas plásticas en formulaciones ecológicas, reduciendo la contaminación ambiental.

Uso en Productos de Higiene y Bienestar

✓ Dentífricos naturales: Puede incorporarse en pastas dentales para una limpieza suave y pulida de los dientes sin dañar el esmalte.

✓ Desodorantes en crema o gel: Suaviza la piel y ayuda a la absorción de ingredientes activos.

Industria de Cosmética Natural y Orgánica

✓ Popular en formulaciones "clean beauty" y cosmética vegana por su origen vegetal y su impacto ambiental reducido.

MANIPULACIÓN

✓ Utilizar guantes y mascarilla en caso de polvo fino

✓ Evitar la inhalación prolongada del polvo

ALMACENAMIENTO

✓ Conservar en un lugar seco y fresco (15-25°C)

✓ Mantener en envase cerrado, protegido de la luz y la humedad

PRESENTACIÓN

Empaque original	Dispensación
Cuñete de 25 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.