

EXTRACTO DE ALOE VERA NATURAL

PRODUCTO QUÍMICO E IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA

Nombre químico: Extracto Aloe Vera

Sinónimos: Extracto Aloe Vera. Puré de Aloe Vera. Concentrado de Aloe Vera

INCI: Aloe Barbadensis Leaf Polysaccharides/ Aloe Barbadensis Leaf Extract

Identificación de la empresa: QUIMIFOREN S.A.S

País de origen:

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El extracto de Aloe Vera es una sustancia natural derivada de las hojas de la planta Aloe Vera, también conocida como sábila. Esta planta es famosa por sus propiedades medicinales y cosméticas, y su extracto se obtiene principalmente a partir del gel o jugo contenido en las hojas carnosas.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

REFERENCIA	EXTRACTO DE ALOE VERA
Apariencia	Líquido transparente, ligeramente turbio
Olor	Cumple con la norma

Solubilidad en agua	Soluble
Estado físico	Líquido
PH	No medido
Viscosidad	No medido

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

REFERENCIA	EXTRACTO DE ALOE VERA
Gravedad específica (típica)	1.07
Punto de congelación °C	No aplicable
Temperatura de descomposición °C	No medido
Punto de ebullición inicial °C	100
Tasa de evaporación	No medido
Densidad de vapor	No medido
Umbral de olor	No establecido
Coefficiente de partición, n-octanol/ agua	No medido
Límites de explosividad, %	No medido
Punto de inflamación, °C/°F (vaso cerrado)	>93 />200
Temperatura de autoignición, °C	No medido

Presión de vapor, mmHg	No medido
------------------------	-----------

USOS

El producto puede ser usado en tratamiento de heridas menores, quemaduras de primer y segundo grado, quemaduras por radiación y calor, irritaciones e inflamaciones de la piel, abrasiones. Es un ingrediente habitual de muchos productos cosméticos, higiénicos y de cuidado de la piel y mucosas, Se utiliza también en el tratamiento de eczemas y dermatitis y en el tratamiento coadyuvante de la psoriasis. Es ingrediente en: Shampoo, lociones para cabello normal y seco, delgado delicado. Geles emolientes para el contorno de los ojos. Leches humectantes para el cuerpo. Productos calmantes para y después del sol Baños espumosos Labiales, bálsamos regenerantes para labios. Crema regenerativa para piel dañada cansada y apagada Crema humectante para piel normal o seca. § Cremas tranquilizantes para piel sensible o delicada. § Productos para la afeitada. § Productos para bebe § Protectores solares § Cremas hidratantes y emolientes El extracto se encuentra en jabones, champús, lociones para las manos, hidratantes corporales, etc. Se ha reportado su uso en los siguientes tipos de productos: hidratante; hidratante/tratamiento facial; limpiador facial; protector solar spf 15 y mayor, anti-edad, limpiador corporal, colorante y decolorante capilar, acondicionador, champú, crema contorno de ojos.

MANIPULACIÓN

Mantenga alejado de fuentes de calor y de ignición. Ubique bien el material en su sitio. No ingiera, no inhale.

ALMACENAMIENTO

Almacenado en un recipiente hermético en clima ambiente. Para preservarlo durante más tiempo, se pueden utilizar conservantes naturales.

PRESENTACIÓN

Empaque original	Dispensación
Garrafa de 20 Kg	Dispensación 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.