Código:

QUIMICA 2 R S.A de C.V

Fecha: 03/02/2022 Pagina: 1 de 1

FICHA TECNICA



SUAVIPASTA

DESCRIPCION

Es un cuaternario de amonio, que se utiliza para la elaboración de suavizantes textiles: para ropa, fibras, sintéticas y/o naturales.

CARACTERISTICAS	LIMITE INFERIOR	LIMITE SUPERIOR
INDICE DE AMINA TOTAL mgk OH/g	-	6.0
% SOLIDOS	38.0	42.0
PH AL 1%	3.0	4.5
MATERIA ACTIVA meq/g	0.85	-

CARACTERIASTICAS

Las formulaciones para suavizantes textiles utilizan del 6 al 10 % en peso de la pasta, así como de fragancia, colorante y agua. Debido a que es un líquido a 25°C es posible formular un suavizante y lograr una incorporación rápida a temperatura ambiente, no es necesario calentar ninguno de los componentes, simplemente se debe agregar lentamente al agua con agitación constante.

Puede trabajar sin la adición de más componentes para generar la viscosidad deseada y se puede controlar durante la preparación de este. La concentración, la temperatura del proceso, la velocidad de agitación y la dureza del agua son factores que pueden variar la viscosidad del producto terminado.

Algunos tensoactivos No-Iónicos se pueden utilizar para modificar y mejorar la estabilidad y dispersión de los suavizantes formulados.

ALAMACENAMIENTO

Conservar en un lugar fresco, seco a temperatura no mayor a 30°C. A granel se recomienda almacenar en tanque de acero inoxidable.

PRESENTACIÓN

A granel o en tambos de 220 kg de producto.

La información contenida aquí se ha compilado de fuentes consideradas por QUIMICA 2R S.A DE C.V. Las condiciones o métodos de manejo, almacenamiento, uso o eliminación del producto pueden ser más allá de nuestro control y posiblemente también más allá de nuestro conocimiento. Nuestra empresa no asume ninguna responsabilidad por lesiones al receptor por terceras personas, o por cualquier daño a la propiedad como resultando del uso erróneo del producto controlado y el mal uso de la información.