

DISOLVENTE HIDROCARBURO BUFA TDC 2000

Disolvente isoparafina para Todos los Sistemas de Limpieza Textil de Hidrocarburos

Disolvente isoparafínico para un sistema de limpieza con disolventes hidrocarbonados, desarrollado de acuerdo con los requisitos del cuidado textil. Fuerte propiedad de limpieza, suave con los textiles, estabilizado a largo plazo, bajo nivel de olor, significativo acabado antiestático.



Dosificado

Es un altamente puro disolvente isoparafino, con un especial desarrollo progresivo para las necesidades del cuidado textil. Destaca por un muy estrecho promedio de fraccionamiento.

Prácticamente consiste exclusivamente de una mezcla de isómeros de la longitud de eslabones de C11 - C12. Muy bajas partes de hidrocarburo de fuerte mal olor (C9 - C10) que bajan el punto de inflamación y el límite inferior de explosión, y, prácticamente no existen partes altas de hidrocarburo (C13 - C15) que prolongan los tiempos de secado y, así, la duración de la carga. Por ello, el BÜFA TDC 2000 inodoro, con un punto de inflamación de más de 60 °C y un favorable número de evaporación, es un disolvente de futuro para el cuidado textil. Mediante aditivos especiales lo convirtieron además en un producto de larga conservación.

Almacenaje

Almacenar el envase bien cerrado en lugar fresco y seco. Proteger de los rayos de sol. El producto, cerrado en su envase original, tiene una duración de por lo menos 24 meses.

**En caso de accidente, consulte al Servicio Nacional de Información
Toxicológica - Telf.: 915 620 420**

DISOLVENTE HIDROCARBURO BUFA TDC 2000

Disolvente isoparafina para Todos los Sistemas de Limpieza Textil de Hidrocarburos
Datos técnicos

Campo de ebullición (1013 mbar)	
Comienzo	180°C
Fin	200°C
Punto de inflamación	>61°C
Solubilidad al agua	< 20mg/l
Grado de evaporación	ca. 115
Índice Kauri Butanol	ca.27
Presión de vapor con 20°C	1 mbar
Densidad (20°C)	ca. 0.77 g/ml
Contenido total de aromas	<100 mg/kg
Contenido de Benzol	<1mg/kg
Contenido de Halógenos (Cloro)	<5 mg/kg
Índice de cálculo	1.426

En caso de accidente, consulte al Servicio Nacional de Información Toxicológica - Telf.: 915 620 420