



FICHA TECNICA DETERGENTE QUITAMANCHAS BIODEGRADABLE

I. Composición.

Ingredientes: Surfactantes no iónicos, EDTA, Colorante, Humectantes, Peróxido de Hidrógeno y Agua.

II. Propiedades Físicas y Químicas.

Detergente Líquido recomendado para el prelavado de cualquier tipo de ropa, blanca o de color,

muy sucia.

Solubilidad en agua: 100 % Densidad: 1.16 grs/cm³ pH: 11 más, menos 0.05

Velocidad de evaporación: mayor que 1

(Éter = 1)

Apariencia: Líquido cristalino Olor: Picante característico Flash point: no tiene

(punto de Ignición)
Limites explosivos: no tiene
(% en volumen en el aire)
Agentes Extintores: no requiere

Reactividad: estable

Riesgo de polimerización: no ocurre

Toxicidad: mínima, por contener un álcali a baja concentración.

III. Protección necesaria para su uso.

Concentrado: para usos intensivos se recomienda usar goggles, careta de plástico transparente, guantes y botas de hule.

Para las soluciones: no se requiere protección industrial, solo el uso de guantes y botas de hule.

IV. Primeros auxilios.

Toxicidad: mínima

Ingestión: no induzca el vómito, guarde la calma y busque atención médica

Inhalación: No es toxico, porque no contiene solventes o ácidos

Contacto con la piel: enjuague con agua abundante hasta retirarlo completamente

Contacto con los ojos: enjuague con agua abundante durante 15 mín. y busque atención médica.