



DETERGENTE LIQUIDO

NORMA MEXICANA: NMX-K-651

CARACTERISTICAS

El DETERGENTE LIQUIDO (NORMA IMSS) es un detergente alcalino excelente para el lavado de ropa hospitalaria, ya que ayuda a eliminar manchas de sangre, medicamentos y químicos además de limpiar y desengrasar ,este producto disuelto en agua puede reemplazar a muchos productos muy contaminantes, el DETERGENTE LIQUIDO elimina cualquier tipo de quemaduras o explosiones ocasionadas por otros productos químicos.

PROPIEDADES FISICO QUIMICAS

APARIENCIA	Transparente Espeso
TIPO	Detergente
SOLBILIDAD	100%
BIODEGRADABILIDAD	100%
PH	12
AROMA	ninguno
ABRILLANTADORES ÓPTICOS	2%

INGREDIENTES PRINCIPALES

- Lauril Eter, Sulfato de Sodio Lineal,
- Amida de Coco
- silicatos

MODO DE USO

- para lavandería utilizar de 4 a 8 grs. por kilo de ropa dependiendo del estado de suciedad de la misma.

PRESENTACION

Garrafa de 25 kg.
Garrafa de 50 Kg.