

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO



DETERGENTE LÍQUIDO BIOZ

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Detergente Líquido BIOZ es un detergente concentrado. La presencia de sus componentes biodegradables en su formulación facilita la limpieza de telas manchadas con grasa de alimentos (grasas freídas, aceites para ensalada, mantequilla, salsas y sopas), sudor y otros residuos corporales.

Contiene un producto antibacterial de amplio espectro que brindan un mejor desempeño en el lavado con agua a temperatura ambiente y de baja alcalinidad. Sus componentes brindan además, los siguientes beneficios:

- Reducen el requerimiento de blanqueadores, por lo que evita el daño innecesario de las fibras textiles.
- Reducen el uso de agua final en el enjuague de cada ciclo de lavado.
- Sus componentes activos son productos naturales biodegradables, que no son agresivos con las manos ni con el medio ambiente.

2. COMPOSICIÓN

Agua, Sulfonato de Alquilbenceno Sodico Lineal, 2-(2-Dodeciloxtioxi)Etil Sulfato de Sodio, Methylisotiazolinone and Methylchlorisotiazolinone, Hidróxido de Sodio, Trisodium Dicarboxymethyl Alaninate, Polycacrilic Acid, 4,4'-Distyryl Biphenyl Derivative, Fragrance, Puede Contener CI 42090, CI 45430,

3. APLICACIÓN

Por cada 40 libras de ropa aplicar las siguientes cantidades del producto:

- Uso doméstico: 200 ml
- Uso hotelero: 300 ml
- Uso hospitalario: 400 ml
- Uso en restaurantes: 500 ml
- Para grasas pesadas: 600 ml

Nota: Las diluciones anteriores son sugeridas. El usuario deberá ajustar la proporción de mezcla según sus necesidades específicas de limpieza.

Notificación sanitaria: **NSOH28245-19EC**

4. NORMAS DE SEGURIDAD

- Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas.
- Almacene en un lugar fresco y seco libre de la incidencia directa de luz solar.
- Evite salpicaduras en los ojos.
- Mantenga el envase bien tapado.
- Apile máximo 5 cajas.
- No ingerir.

5. PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

Estado: Líquido.

Color: Ligeramente amarillento.

Olor: Neutro

pH: 12 – 13

Otras: 100% soluble en agua.

100% biodegradable.

No mancha, no deja residuos. No es tóxico.

6. PRESENTACIÓN

Galón: Caja x 6 unidades.

Caneca: 20 litros.

Granel: 60, 100 y 220 litros.

7. DIAMANTE DE SEGURIDAD NFPA 704

