



BZ-10

LAVAMANOS PARA MECÁNICOS



BZ-10 es un gel limpiador específico destinado a la limpieza de manos fuertemente engrasadas. Elimina eficazmente la suciedad más difícil de arrancar: grasa, resina, suciedad pesada, restos de alimentos, tinta de impresoras, pintura, adhesivos y colas. Ideal para un lavado profundo y rápido. Producto de carácter desengrasante. Indicado para su aplicación en talleres mecánicos, industriales, imprentas y lugares con gran acumulación de suciedad en las manos de los empleados.

PROPIEDADES

- Máxima eficacia de arrastre y disolución de suciedad.
- Alta concentración de agentes tensioactivos no iónicos especiales que emulsionan con facilidad aceites y grasas.
- Indicado para dosificar mediante dispensador.
- Carácter cremoso no es agresivo para las manos.
- No contiene disolventes ni abrasivos.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto físico:	Gel transparente de color amarillo
Densidad Relativa (20°C):	1,04 g/ml
pH (100%):	8.5
Hidrosolubilidad:	Completa

Valores estándar de fabricación, no deben utilizarse como especificaciones.

Composición: Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamidopropyl betaine, Sodium chloride, Cocamide DEA, Citric acid, Parfum, Limonene, Butylphenyl methylpropional, Methylchloroisothiazolinone, Methylisothiazolinone, CI 42090.

FORMA DE EMPLEO

Aplicar la cantidad necesaria de gel sobre las manos secas y frotar hasta formar una capa por toda la mano. Añadir un poco de agua y volver a frotar las manos. Finalmente aclarar con agua. Repetir la operación si fuese necesario. Dosificar siempre el producto puro, mejor mediante dosificador.

PRECAUCIONES

No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Uso tópico, exclusivo para higiene personal.

Información completa sobre precauciones, manipulación, almacenamiento, eliminación e información medioambiental se suministra en la Ficha de Datos de Seguridad.

PRESENTACIÓN

Envases de 1 y 5kg.