



BH-38

Limpiador industrial para trabajos pesados

BH-38 es un limpiador desengrasante para limpieza pesada. BH-38 es el resultado de estudios en su fórmula para obtener un producto biodegradable. Combina la acción detergente de los tenso-activos y la cualidad solvente del butilglicol. Es de espuma controlada, soportando altas diluciones.



BH-38 Formulado con agentes humectantes sintéticos y solventes solubles en agua, no es inflamable y contiene anticorrosivos especialmente eficaces en hierro y acero.

BH-38 penetra, emulsiona y disuelve acetites, grasas y hollín en metales, plásticos, superficies fórmicas, cerámicas y superficies lavables en general, teniendo una acción rápida y eficaz. Las formulaciones de esta naturaleza nunca deben considerarse como sustitutos de los productos de limpieza de uso múltiple, sino como un producto diseñado para tareas de limpieza intensas.

BH-38 cumple con las regulaciones VOC y posee certificación Kosher & Pareve.

Versátil: Los agentes humectantes de baja formación de espuma permiten que BH-38 se utilice junto con lavadoras industriales a presión y lavadoras automáticas. BH-38 es una excelente opción para la limpieza de superficies de concreto. En imprentas, BH-38 elimina las acumulaciones de tinta y grasa de los equipos.

Económico: El empleo de BH-38 permite mayores diluciones, disminuyendo el costo en uso. Al actuar rápidamente, reduce el tiempo de tareas manuales; lo que se traduce en un ahorro de mano de obra.

INSTRUCCIONES DE USO

Algunas personas pueden ser sensibles a los componentes de este producto. Antes de usar, asegúrese de leer completamente el rótulo presente en el envase, así como las Hojas de Seguridad.

No mezcle este ni ningún producto químico.

1. Diluir BH-38 en agua. Se recomiendan diluciones de hasta 1:15 (1 parte de producto para 15 partes de agua). Ensayar diluciones según el grado de suciedad a remover.

2. Aplicar la solución de BH-38 en la superficie con rociador, esponja, pulverizador, cepillo o trapeador. BH-38 también se puede utilizar en equipos a presión y máquinas automáticas para limpieza de pisos.

3. Retirar con ayuda de un trapo limpio o enjuague con agua limpia, sobre todo cuando existe la necesidad de pintar o aplicar otro tratamiento en la superficie.

Ejemplos de aplicaciones y concentraciones de uso:

- Ductos de aire acondicionado, rejillas: Preparar una dilución 1:5.
- Filtros de aire, chimeneas, extractores, motores, equipos: Preparar una dilución 1:1 a 1:2.
- Desengrasante de piezas mecánicas por inmersión: Aplicar puro.
- Ladrillos, concreto: Preparar una dilución 1:2.
- Cintas transportadoras: Preparar una dilución 1:4.
- Limpieza de prendas de goma: Preparar una dilución 1:3.
- Imprentas: Preparar una dilución 1:4.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Aspecto: líquido transparente, color rosado de aroma característico.

Ingredientes Activos (°Brix): 16,5 – 18,5%

Densidad (25°C): 1,01 – 1,04 g/ml.

pH (25°C): 12 - 13

Biodegradable: Si

Solubilidad: Completa en agua.

Vida útil: 2 años



PRECAUCIONES

Producto alcalino corrosivo, mantener lejos de ácidos y oxidantes fuertes. No respirar gases, vapores ni pulverizaciones. Lavarse las manos cuidadosamente después de la manipulación. Use guantes, ropa de protección y protección para el rostro y los ojos. No aplique sobre superficies calientes. No trasvasiar el producto a envases de alimentos o bebidas. No reutilice el envase vacío para otros fines. Para mantener la calidad del producto, conservar en su envase original en lugar fresco y seco, con ventilación adecuada. Evitar que se congele.

En caso de contacto con **ojos**, lave inmediatamente con abundante agua.

En caso de **ingestión**, no provoque el vómito y consulte inmediatamente a un médico.