

EQUIKLEEN 460

Detergente Alcalino

HT-EQUIKLEEN460-0211A Rev.00 JUL-24

DESCRIPCIÓN

El **EQUIKLEEN 460** es un detergente alcalino líquido para trabajo pesado en tanques por inmersión. Está diseñado para remover residuos diversos en metales ferrosos.

BENEFICIOS

- No cuenta con esta información.

PROPIEDADES

Apariencia	Líquido ámbar transparente
pH (Solución 1.0%)	12.0
% Álcali Total (Na ₂ O)	5.1 - 5.7
Fosfatos	Exento
Solubilidad	Total en agua

APLICACIÓN

El **EQUIKLEEN 460** puede usarse para remover grasa, aceites de lubricación, aceites de corte y compuestos de troquelado.

El **EQUIKLEEN 460** se recomienda trabajar a una temperatura de operación en el rango de 50 a 80°C.

La concentración de trabajo va de 8 a 10% en volumen.

La concentración de la solución del **EQUIKLEEN 460** en uso se puede controlar por titulación:

- Tome una muestra de 10mls del tanque.
- Llene una bureta con solución de HCl 0.1N
- Añada de 4 a 6 gotas de indicador naranja de metilo a la muestra.
- Titule al vire al rojo y registre los mililitros de solución titulante.

Equivalente: 3 mls. de solución de titulación = 1 % de concentración

EQUIKLEEN 460

Detergente Alcalino

HT-EQUIKLEEN460-0211A Rev.00 JUL-24

PRESENTACIÓN

El **EQUIKLEEN 460** se envasa en tambores con 218 kg netos (200 litros), en contenedores.

ALMACENAJE Y MANEJO

En condiciones normales, el **EQUIKLEEN 460** tiene una vida de almacenaje de 12 meses.

Compuesto limpiador líquido, corrosivo.

El **EQUIKLEEN 460** contiene un cáustico.

Evite contacto con ojos y piel.

Durante el manejo deben de usarse careta y guantes.

SEGURIDAD E HIGIENE

No hay riesgos a la salud o a la seguridad cuando el **EQUIKLEEN 460** se almacena, usa o desecha de acuerdo a las instrucciones dadas en la hoja de seguridad para este producto.

INFORMACIÓN ADICIONAL

No cuenta con información adicional.

GARANTÍA

La información contenida en esta hoja de datos técnicos es considerada correcta y es proporcionada para su consideración, investigación y verificación. No se expresa o implica garantía debido al hecho de que el empleo de nuestro producto se encuentra fuera de nuestro control. La información concierne al uso de los productos EQUIMSA no debe tomarse como recomendación para infringir ninguna patente. 07/24