



QE 500 LEMON

DESENGRASANTE ALCALINO POR ESPUMA

Edición: 0 Revisión: A
Fecha: Diciembre/23

PROPIEDADES:

QE 500 LEMON es un producto fuertemente alcalino y dotado de un alto poder espumante. Su estudiada composición, exenta de fosfatos, esta fundamentalmente basada en tensioactivos, secuestrantes, humectantes y álcalis cáusticos. Como consecuencia de su cuidada composición **QE 500 LEMON** puede ser empleado con agua de cualquier dureza y por su alto poder espumante está especialmente indicado para la limpieza enérgica por proyección de espuma, de todo tipo de superficies que, pudiendo estar en contacto con el agua, sean resistentes a los álcalis. Tiene olor a limón y mayor poder desengrasante.

APLICACIONES:

QE 500 LEMON está especialmente indicado en las operaciones de limpieza de suciedades derivadas de restos de proteínas y grasas en todo tipo de superficies resistentes a los álcalis, que puedan entrar en contacto con el agua como paredes, piezas mecánicas, bajos de vehículos industriales o limpieza y desgasificado de cisternas de combustible.

MODO DE EMPLEO:

Utilizar el producto a presión mediante un equipo pulverizador productor de espuma, las concentraciones de empleo más frecuentes están entre un **3%** y un **5%** de producto en agua, según el tipo y el grado de suciedad a eliminar.

Dejar actuar el producto (la espuma) sobre la superficie a limpiar durante unos minutos y aclarar finalmente con abundante agua.



PRECAUCIONES:

Corrosivo, puede causar quemaduras graves.
En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavar abundantemente con agua, preferiblemente mediante lavador de ojos y buscar ayuda médica, preferiblemente de un oftalmólogo.

Utilizar ropa protectora adecuada, guantes y protección para ojos y cara.

No utilizar sobre aluminio, zinc o sus aleaciones.

Almacenar en su envase original, apartado de sustancias ácidas y a temperaturas superiores a 7°C.

Para más información, consultar Ficha de Seguridad.

QE 500 LEMON cumple con el criterio de la biodegradabilidad primaria, tal y como establece el Reglamento (CE) N° 648/2004 de Detergentes.

Esta ficha ha sido realizada a partir de las informaciones y datos suministrados por nuestros proveedores de materias primas, y por los ensayos realizados en nuestros laboratorios.

Los datos, recomendaciones e instrucciones contenidos en esta ficha son meramente orientativos y corresponden al estado actual de nuestros conocimientos. Sin embargo, corresponde al usuario la responsabilidad de cerciorarse que el producto es apropiado para el uso particular al que se le destina y se manipula de acuerdo a la legislación aplicable.

PRODUCTO TOTALMENTE FABRICADO EN ESPAÑA POR GUICA, S.A.