

PRODUCTO Nº: 1.324

PROQUIL-15

LIMPIADOR Y DESENGRASANTE INDUSTRIAL

Características:

PROQUIL-15 es un limpiador-desengrasante alcalino, de alta concentración, formulado en base a tensioactivos aniónicos y no iónicos, humectantes, compuestos alcalinos, glicoles de diferentes longitudes de cadena, etc. que elimina los restos de grasas y demás suciedades por medio de su alto poder para rebajar la tensión superficial, emulsionante y solvente, arrancando la suciedad y manteniéndola en suspensión, para que sea fácilmente eliminada en el proceso de aclarado.

Propiedades:

PROQUIL-15 por su estudiada formulación:

- * No daña las superficies pintadas, empleado a las diluciones correctas.
- * Disminuye la tensión superficial, facilitando la penetración del producto.
- * Aclarado fácil que asegura una más fácil eliminación total.
- * Limpia sin rayar ni dejar restos, tras el enjuague.
- * Su espuma controlada, facilita el enjuague final.
- * Producto concentrado, se emplea generalmente diluido con agua en proporciones variables.

Aplicaciones:

PROQUIL-15 está especialmente indicado entre otras en las aplicaciones siguientes:

- ** Limpieza en todo tipo de industrias, de todo tipo de superficies que puedan ponerse en contacto con agua, y estén manchadas de grasas, aceites, ceras, resinas, mohos y en general suciedades de origen orgánico.
- ** Aplicable, en las diluciones apropiadas, sobre superficies de metal, acero inoxidable, cemento, loza, plástico, caucho, terrazo, superficies alicatadas y esmaltadas, goma, etc. en general sobre toda superficie que pueda entrar en contacto con el agua.
- ** Especialmente indicado en la limpieza y mantenimiento de equipos y maquinaria en general, tanto en la industria alimentaria como en la industria en general.
- ** Recomendable su empleo, a las dosis más apropiadas de empleo, en la limpieza y mantenimiento de equipos y maquinaria pintada, limpia si atacar la generalidad de las pinturas.

Modo de empleo:

PROQUIL-15 por su alta concentración, se emplea generalmente diluido con agua, fría o caliente, en la que es totalmente soluble. La dureza del agua de dilución no influye sobre el poder de limpieza.

PROQUIL-15 puede ser empleado por pulverización, limpieza normal o por inmersión. La acción limpiadora de **PROQUIL-15** se potencia notablemente si se tienen en cuenta los factores siguientes en el proceso de limpieza:

Tiempo: dejar que el producto actúe sobre la suciedad.

Temperatura: mejora su potencia de limpieza si se emplea agua caliente en las labores de limpieza.

Frotado: mediante esponja, cepillo, paño, etc.

Finalmente realizar un aclarado generoso de las superficies limpiadas y dejar secar.

Cuando, como con todos los detergentes, se emplea **PROQUIL-15** en la limpieza de superficies o elementos en posible contacto con alimentos, en la industria alimentaria o de procesado de alimentos, deben de aclararse abundantemente con agua potable los elementos o superficies limpiados.

Diluciones de empleo:

PROQUIL-15 se emplea generalmente diluido, dada su alta concentración, en general las dosis de empleo más recomendables estarán en función del tipo, grado de suciedad y temperatura de la solución de producto. Las dosificaciones siguientes se adjuntan a modo de ejemplo:

***Limpieza general en la industria:**

1 parte de **PROQUIL-15** con entre 5-8 partes de agua.

***Desengrase de superficies pintadas:**

1 parte de **PROQUIL-15** con 10-15 partes de agua.

***Rodaduras de goma en suelos:**

1 parte de **PROQUIL-15** con 5-8 partes de agua.

Precauciones:

No ingerir. Manténgase fuera del alcance de los niños. Producto alcalino, incompatible con productos ácidos.

Presentación:

PROQUIL-15 se comercializa en garrafas de plástico no retornables de **10-25** y **60** litros contenido neto.

BENEFICIOS

- * Alto poder de limpieza.
- * Producto concentrado.
- * Diluible con todo tipo de aguas y en todas las proporciones.
- * Enérgico con la suciedad, no ataca las superficies, diluido a las concentraciones de empleo.

ED.2010/2