



# PROQUIMBUR

química técnica

Telf. y Fax: 947203886

Móvil: 699318182

## DAKIL-DESTAR

**DESENGRASANTE Y DESTARTARIZANTE INDUSTRIA ALIMENTARIA, PARA LIMPIEZA GENERAL Y AUTOMÁTICA**



### CARACTERÍSTICAS:

Detergente líquido muy concentrado, soluble en agua fría o caliente y de fácil aclarado.

Su elevado poder desengrasante hace que elimine todo tipo de residuos orgánicos, proteínas, albúminas, taninos, etc.

Las soluciones de DAKIL-DESTAR se caracterizan por su bajo nivel de espuma, que lo hace idóneo para su utilización en túneles de lavado y limpieza por circulación. Sus tensioactivos cuidadosamente seleccionados facilitan la penetración del producto dentro de la suciedad y aceleran el escurrimiento.

No deberá utilizarse sobre superficies de aluminio o de aleaciones ligeras.

No contiene NTA, tensioactivos catiónicos ni nonilfenoles etoxilados.

### ESPECIFICACIONES:

Estado: Líquido de olor ligero

Color: Amarillento

pH al 1%: 13-14

Densidad: 1,230 g/ml

Biodegradable

### APLICACIONES:

**CARNICAS:** Limpieza de hornos de ahumado, cintas transportadoras, maquinaria, carros, bateas, mesas, suelos y paredes. Túneles de lavado de cajas de plástico, bandejas, envases metálicos y de vidrio, moldes, etc.

**CONSERVAS DE PESCADO:** Limpieza de túneles de cocción, parrillas, suelos, etc.

**CONSERVAS VEGETALES:** Limpieza de torres, ciclones y tubería en plantas de huevo en polvo; calderas de cocción, etc. También puede ser utilizado en las lavadoras de botellas.

**INDUSTRIAS VINÍCOLAS:** Se emplea en la destartarización de depósitos.

**REFINERIAS:** Como desengrasante general.

### MODO DE EMPLEO:

Las dosificaciones, tiempo y ciclos de limpieza variarán según el método de limpieza. A título orientativo se indican las siguientes dosificaciones:

Limpieza manual, túneles de lavado y circulación: 1-2%

Rociador manual o neumático: 1-4%

Limpiadores Sellers: Mezclar 10 L de producto en 100 L de agua, en el depósito de detergente. La válvula de inyección del detergente deberá estar totalmente abierta.

Cuando se utiliza en industria alimentaria, es obligado llevar a cabo un correcto enjuagado final para evitar restos de producto sobre superficies que tengan contacto con alimentos.

**PRECAUCIONES:** Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite

Las informaciones aquí reflejadas están basadas en nuestros conocimientos actuales más avanzados, y se consideran ciertas y dignas de confianza a la fecha que se realizan. Debido a que el usuario realiza las aplicaciones fuera de nuestro control, esta compañía no puede asumir responsabilidades derivadas del uso y aplicación de nuestros productos. La compra de este producto implica la aceptación de estas condiciones.