

DAKIL-DESTAR

DESENGRASANTE Y DESTARTARIZANTE INDUSTRIA ALIMENTARIA, PARA LIMPIEZA GENERAL Y AUTOMÁTICA

CÓDIGO: 40045

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.

RECOMENDACIONES:

Provoca quemaduras graves

En caso de contacto con los ojos, lávese abundantemente con agua

En caso de contacto con la piel, lávese abundantemente con agua

Úsense guantes adecuados y protección para los ojos/cara

Envases: 10 , 25 y 220 L