



FICHA TÉCNICA

FOOD

FK-DETERCLAVE

Detergente sin espuma para autoclaves



Deposito
autoclave

DESCRIPCIÓN

FK-DETERCLAVE es una mezcla de tensioactivos, secuestrantes de cal e inhibidores de corrosión, especialmente seleccionados por su poder humectante y detergente y por su baja espuma. Su poder reductor de la tensión superficial facilita su penetración en todas las suciedades, eliminando rápidamente grasas, aceites y en general todo tipo de residuos. Su elevado poder secuestrante garantiza la misma eficacia en su utilización tanto con aguas blandas como con aguas de extrema dureza. No contiene NTA, tensioactivos catiónicos ni nonilfenoles etoxilados.

CAMPOS DE APLICACIÓN

FK-DETERCLAVE está especialmente recomendado para su utilización en Industria Alimentaria, especialmente en autoclaves en los que no pueda haber espuma.

MÉTODOS E INSTRUCCIONES DE USO

FK-DETERCLAVE se utilizará siempre diluido en agua entre el 1 y 2%.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Color: Azul

Olor: Inodoro

pH (1% solución a 20°C): 11,0

Densidad: 1,06 g/ml

Método de análisis:

Reactivos: Ácido clorhídrico o sulfúrico 0,1N, Indicador de fenolftaleína.

Procedimiento: Añadir 2-3 gotas de solución indicadora a 100ml de la solución a testar. Valorar con ácido hasta desaparición del color.

Cálculos:

%v/v FK-DETERCLAVE = ml solución valorante gastada x 0,26

%p/v FK-DETERCLAVE = ml solución valorante gastada x 0,28

MODALIDAD DE SUMINISTRO

Envases: 25 y 220 litros

Contenedor: 1000 litros

Rev-7 - 00002025-06-16



KLINER
PROFESIONAL



14.000[®]
ISO

BIOKEN[®]
soluciones ecológicas



Tel. 945 29 20 10 • info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según ISO 9001, ISO 14001 e ISO 45001 por LRQA