

# KLINER-PROFESIONAL, S.A.

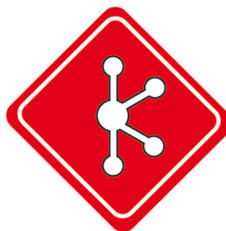
Polígono Industrial Júndiz C/ Bidegana 8

CP 01015. Vitoria-Gasteiz, ALAVA

Tel: 945 292 010 Fax: 945 292 009

info@klinerprofesional.com

Empresa certificada según:



# FOOD KLINER

www.klinerprofesional.com

## **FK-DETERKLIN T ESPUMA: Detergente alcalino para limpieza por espuma**

Rev-4 11-01-11

### **DESCRIPCION**

FK-DETERKLIN T ESPUMA es un detergente alcalino líquido, altamente espumante, de color ámbar, muy concentrado, especialmente diseñado para Industria Alimentaria.

FK-DETERKLIN T ESPUMA es una mezcla de productos alcalinos, secuestrantes y alcalinos especialmente seleccionados por su elevado poder humectante y detergente.

Su poder reductor de la tensión superficial facilita su penetración en las suciedades, eliminando todo tipo de residuos orgánicos, grasas, aceites, restos de ácidos grasos, etc.

No contiene NTA, tensioactivos catiónicos ni nonilfenoles etoxilados.

### **CAMPOS DE APLICACION**

Limpieza por espuma de superficies alimentarias: mataderos, salas de despiece, industria láctea, etc.

FK-DETERKLIN T ESPUMA puede utilizarse para lavar cisternas que hayan transportado o vayan a transportar productos alimentarios, realizando al final del lavado u correcto aclarado.

### **METODOS E INSTRUCCIONES DE USO**

Diluir del 3-5% (v/v), rociar con equipo para espuma y dejar actuar unos minutos. Aclarar con abundante agua. No aplicar sobre aluminio ni superficies cromadas. Cuando se utiliza en industria alimentaria es obligatorio llevar a cabo un correcto aclarado final para evitar restos de producto sobre superficies que tengan contacto con alimentos.

### **PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS**

Color: Ámbar

Olor: Ligero

pH (1% solución a 20°C): 12,2

Densidad: 1,13

Método de análisis

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

Procedimiento: Añadir 2-3 gotas de solución indicadora a 20 ml de solución a testar.

Valorar con ácido hasta desaparición del color.

Cálculos:

%v/v FK-DETERKLIN T ESPUMA = ml solución valorante gastada x 0,22

%p/v FK-DETERKLIN T ESPUMA = ml solución valorante gastada x 0,25

### **MODALIDAD DE SUMINISTRO**

Bombonas de 5, 10 y 25 litros.

Bidones de 220 litros.

Contenedores de 1000 litros.