

Alcalinidad:

FICHA TÉCNICA



C/. Edison, 5 B - Pol. Ind. Bufalvent 08243 MANRESA (Barcelona) SPAIN Tel. 93 877 31 34 - Fax 93 873 64 13

coproquiman@coproquiman.es - www.coproquiman.es



EFISAN GRAS

DETERGENTE-DESENGRASANTE ALCALINO PARA LIMPIEZA MANUAL Y PROYECCIÓN DE ESPUMA

N.º UFI: CCEP-6204-Y4MK-87YP

APLICACIONES: Eliminación de grasas persistentes en paredes, suelos, utensilios, y objetos en general, tanto en hostelería, industria alimentaria, automoción, etc., siempre que sean resistentes a los productos alcalinos.

COMPOSICIÓN: Solución alcalina de tensioactivos, secuestrantes, solubilizantes y dispersantes.

CARACTERISTICAS FISIO QUIMICAS:

Aspecto: Líquido de color rojo intenso pH:

5 % (como NaOH) Densidad: 1,07 g./c.c.

DOSIFICACIÓN: Entre 0,1 y 3 gr. por litro. Entre el 1 y 15%, o bien puro según el grado de suciedad y el sistema de aplicación.

MODO DE EMPLEO: EFISAN GRAS se utiliza de forma manual o mediante pulverización, pero el mayor rendimiento se obtiene aprovechando su naturaleza espumante mediante máquina de proyección de espuma.

TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN: Puede utilizarse a temperatura ambiente, pero la máxima eficacia se obtiene a 40-50°C.

ENVASADO: EFISAN GRAS se envasa y suministra en bombonas de plástico de 28, 11 y 5 Kg e IBC de 1000 Kg.

CONSEJOS DE MANIPULACIÓN Y UTILIZACIÓN: Por tratarse de un producto alcalino, debe manipularse con precaución, no utilizar sobre superficies de aluminio o pintadas, sobre todo si se no se diluye previamente. En todo caso deben seguirse las instrucciones de la etiqueta.

PICTOGRAMAS:



USO PROFESIONAL-INDUSTRIAL