



FICHA TÉCNICA

Coproquiman, s.l.

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 PLUS ESPECIAL LEJIA CON DETERGENTE

LIMPIADOR DESINFECTANTE, CLORADO Y DESENGRASANTE ENÉRGICO PARA SUPERFICIES RESISTENTES A LOS PRODUCTOS ALCALINOS

N.º UFI: G5E5-R965-0N8F-PQAW

APLICACIONES: En la industria alimentaria en general, para la limpieza y desinfección de suelos, máquinas, piezas, depósitos, áreas de trabajo, y en general donde se requiera una completa sanitización. A las dosis recomendadas, el producto elimina tanto los gérmenes G. negativos (P. Aeruginosa, E. Coli, K. Pneumoniae, P. Mirabilis, S. Marcens, etc.) como los G. positivos (S. Epidermis, S. Aureus, etc.), levaduras, hongos y gran número de virus.

COMPOSICIÓN: Solución acuosa de hipoclorito sódico, sosa, tensioactivos, secuestrantes y dispersantes especialmente resistentes al cloro.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO- QUÍMICAS:

Aspecto:	Líquido amarillo transparente	pH: (1%):	14%
Cloro activo:	6-8%	Densidad:	1,22 g. /c.c.

DOSIFICACIÓN: Se utiliza entre el 0,03 y 0,3 % para efectuar la desinfección de superficies previamente limpiadas o que presenten poca suciedad, y entre 2 y 5 % cuando se pretenda utilizar el producto como limpiador-desengrasante a la vez que como desinfectante.

MODO DE EMPLEO: EFISAN PLUS ESPECIAL se utiliza disuelto en agua, de forma manual o por inundación o por proyección mediante máquina de generación de espuma.

TEMPERATURA DE UTILIZACIÓN: Desde ambiente hasta 45 °C como máximo.

ENVASADO: EFISAN PLUS ESPECIAL se envasa y suministra en bombonas de 30 Kg y IBC de 1100 Kg.

CONSEJOS DE MANIPULACIÓN Y UTILIZACIÓN: Debe evitarse el contacto con la piel y mucosas. El producto debe almacenarse tapado a temperatura ambiente y al abrigo de la luz, puesto que la misma, al igual que la presencia de metales, produce la descomposición de los principios activos.

PICTOGRAMAS:



USO PROFESIONAL-INDUSTRIAL