

LAVAVAJILLAS MAQUINA AGUAS DURAS
Suministros Jose M^a Serrano

PROPIEDADES:

Detergente liquido alcalino de alto rendimiento indicado para el lavado de vajillas en cualquier tipo de máquinas automáticas y túneles de lavado automático de vajilla. Contiene un enérgico secuestrante de cal que evita que ésta se deposite sobre la vajilla, su gran poder desengrasante elimina todo tipo de suciedad orgánica limpiando a fondo sin rayar ni dañar todo tipo de vajillas, cristalerías, cuberterías, utensilios de cocina, etc. Evita la formación de espuma en el interior de la máquina y la corrosión de la máquina, sus circuitos y partes metálicas.

MODO DE EMPLEO:

Añadir entre 2 y 5 grs./litro de agua de lavado, según dureza del agua y temperatura. Temperatura óptima de lavado entre 50 y 65° C. aproximadamente. Utilizable con bomba dosificadora o manualmente.

COMPOSICION Y PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS:

Mezcla acuosa a base de productos químicos para productos de limpieza

Contiene: Fosfonatos (% (p/p) < 5), Policarboxilatos (% (p/p) < 5), EDTA y sales (5 <= % (p/p) < 15).

pH:	Color:	Aroma	Aspecto físico:
11,5 -12,5	Amarillento	Característico	Líquido fluido

DESCRIPCION DEL ENVASE

Garrafa translúcida homologada con tapón de precinto, tamaños 6, 12 y 30 Kilos

CLASIFICACION DEL PRODUCTO conforme al Reglamento nº 1272/2008 (CLP):

Peligro

Eye Dam. 1: Lesiones oculares graves, categoría 1, H318

Skin Corr. 1A: Corrosión cutánea, categoría 1A, H314

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Hidróxido de potasio; Etilendiaminotetraacetato de tetrasodio



INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Skin Corr. 1A: H314 - Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. P264 Lavarse concienzudamente tras la manipulación. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. P301+P330+P331 EN CASO DE INGESTIÓN: Enjuagar la boca. NO provocar el vómito. P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua o ducharse. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P501 Eliminar el contenido y/o el recipiente en un punto de tratamiento de residuos de conformidad con la normativa local, regional nacional o internacional. Mantener fuera del alcance de los niños. No Ingerir. Restringido a usos profesionales. Consérvase únicamente en el recipiente de origen. EUH210 Puede solicitarse la Ficha de Datos de seguridad. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA, TELEFONO: 91 562 04 20

DATOS DE LA EMPRESA FABRICANTE DEL PRODUCTO

Fabricante N°: 48/19561

Nombre: FAPROLIMTEL – JOSE MARIA TELLERIA IRAZABAL

Domicilio: Alhóndiga Gaztelondo, Gazteluondo, 5 - Planta Ppal. Módulos 23 y 24 - 48002 BILBAO

Teléfono: 94-421 09 82 - Móvil: 615 78 98 31 - E-mail: faprolimtel@gmail.com