

DGRASS FOOD

DESENGRASANTE GENERAL CONCENTRADO

Línea:

DESENGRASANTES

FICHA TECNICA DEL PRODUCTO

CARACTERISTICAS

Detergente desengrasante general concentrado espumante.

Su composición a base de tensoactivos garantizan una buena limpieza y su alta alcalinidad ofrece un poder desengrasante perfecto para cualquier tipo de superficies fuertemente engrasadas.

DGRASS FOOD desarrolla toda su actividad utilizándose en forma de espuma, permaneciendo más tiempo sobre las superficies verticales y ofreciendo mejores resultados.

Su baja concentración de uso y fácil enjuague lo identifican como un producto ideal para su aplicación en la Industria Alimentaria.

No contiene sosa cáustica. Gracias a las propiedades emulsionantes y dispersantes que posee el producto, disuelve con gran facilidad toda la materia orgánica, proteínas, lípidos, etc. presentes en maquinaria, utensilios, etc. utilizados en las Industrias cárnicas, lácteas, enológicas, etc.

INDUSTRIA CÁRNICA

Los restos de carne, grasa y aditivos utilizados en la elaboración de productos cárnicos quedan adheridos a maquinaria y utensilios siendo un rico medio para ser contaminados por las toxinas bacterianas, entonces DGRASS FOOD actúa eliminando los restos de suciedad orgánica (grasas, proteínas, etc.) en cortadoras, embutidoras, trituradoras, amasadoras, picadoras, mesas de trabajo, utensilios de corte y otras máquinas de elaboración.

INDUSTRIA LÁCTEA

Los principales compuestos residuales sobre los que actúa DGRASS FOOD son materia grasa y proteínas. Estas se encuentran adheridas a cubas, pasteurizadoras, moldes microperforados, tuberías, mesas de trabajo, llenadoras, tanques, maquinaria de ordeño, etc.

INDUSTRIA ENOLÓGICA

Su efectividad queda patente en la eliminación de grasas, lípidos y bitartrato potásico, que precipita en el transcurso de la fermentación después del enfriamiento del vino. Éste queda adherido en depósitos, suelos, tuberías, etc.

FORMA DE EMPLEO

Utilizar el producto diluido en agua a unas concentraciones del 2 al 5%.

En superficies fuertemente engrasadas, se recomienda aumentar la dosis entre el 10 y el 15%. Dejar actuar durante 5 minutos y aclarar posteriormente con agua.



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Aspecto: Líquido ligero
 Color: Amarillo fluor
 pH (1%): 11.5-12.5
 Densidad (20°C): 1.07-1.08 gr/cc
 Solubilidad: Soluble

ENVASES STANDARD

<input type="checkbox"/> 1 Litro	<input type="checkbox"/> 10 Litros	<input type="checkbox"/> 22 Litros
<input checked="" type="checkbox"/> 5 Litros	<input type="checkbox"/> 12 Litros	<input type="checkbox"/> 24 Litros
<input type="checkbox"/> 6 Litros	<input checked="" type="checkbox"/> 20 Litros	<input type="checkbox"/> 25 Litros

COMPOSICION

Hidróxido potásico
 Secuestrantes
 Tensoactivo no iónico
 Tensoactivo aniónico
 Glicol
 Agua tratada

NOTAS

La información se basa en nuestros ensayos y la información disponible de las materias primas empleadas. PROMINENT CHEMICAL S.L. no se hace responsable del uso distinto al que se someta el producto aquí descrito. PROMINENT CHEMICAL S.L. se reserva el derecho de modificar las características del producto sin previo aviso.

CONSEJOS DE SEGURIDAD

Peligro
 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.
 P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua/ducharse.
 P305+P351+P338 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. P310 Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. P321 Se necesita un tratamiento específico. Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. Restringido a usos profesionales. Consérvese únicamente en el recipiente de origen.
 En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Tel. (91) 562 04 20

Revisión nº: 06 Rev. Formato: 01
 Fecha de revisión: 27/01/17