

SUPREME CLEAN

LIMPIADOR Y CORTA GRASAS MULTIPROPOSITO

Numero de parte SC-2430, NSF A-1, C-1 Registrado #141538

El **SUPREME CLEAN** es aceptable para su uso como un limpiador general tipo (A1) en todas las superficies dentro y alrededor de las áreas de procesamiento de alimentos, en los que su uso no está destinado para el contacto directo con los alimentos. El uso de este producto en locales donde ocurre el procesamiento o manejo de alimentos requiere que todos los productos alimenticios y materiales de embalaje sean removidos del local o protegidos antes de la utilización del producto. Se requiere un enjuague con agua potable de las superficies limpiadas después del uso de este producto. Cuando se usa según las instrucciones del fabricante, la capa clara protectora no debe ni exhibir un olor perceptible, ni dejar un residuo visible.

Este producto también es aceptable para su uso en áreas de procesamiento de productos no comestibles, áreas nonprocessing y / o áreas exteriores de establecimientos de transformación de alimentos (C1).

SUPREME CLEAN es un limpiador líquido multiuso concentrado y desengrasante mezclado con excelentes agentes humectantes que eliminan rápidamente distintos tipos de deshecho bajo agua blanda y agua dura. Se inhibe el óxido y es seguro para la limpieza de todos los metales ferrosos y no ferrosos. No contiene sustancias cáusticas, ácidos, disolventes clorados, o destilados del petróleo. **SUPREME CLEAN** no contiene ninguna grasa animal / aceite. Es ambientalmente seguro.

SUPREME CLEAN afloja y disuelve la acumulación de carbon en las cadenas de inmediato. El tiempo de enjuague depende del grado de dureza. El producto es excelente para quitar manchas difíciles o residuos pegajosos, alfombras y aparatos de cocina y todas las demás aplicaciones de limpieza de limpieza.

NOTA DE INTERES:

El proposito original de la formula SUPREME CLEAN fue su uso en la industria de limpiado interior de coches en una concentración inicial de 1:30 a 1:50 en dependencia de la cantidad de mugre. Desde entonces, la experiencia y su uso han demostrado que esta formula sobrepasa en calidad a los productos de limpieza típicos. Ha desafiado los residuos de carbono los cuales son un gran problema en las cadenas de los hornos de horneado.

DIRECCION:

Remojo, rociar o limpiar en y enjuague a fondo. Las cadenas que estaban fuertemente incrustados de carbono pueden necesitar un enjuague de alta presión a fondo.

EJEMPLOS DE VARIAS APLICACIONES Y SUS CONCENTRACIONES:

Nota: Siempre puedes anadir mas producto cuando creas necesario para reforzar tu combinacion.

Dilución (1) Institucional: Para las paredes, accesorios de vidrio, claraboyas, ventanas, cerámica y madera y la limpieza de la alfombra pintada.

Petrochem, Inc.

6N999 Whispering Trail Road, St. Charles, IL 60175

Teléfono (630) 513-6350 Fax (630) 513-8324

Web www.petrochem1.com

Correo Electrónico info@petrochem1.com



La información contenida en esta ficha es considerada correcta pero todas las sugerencias son hechas sin garantías porque las condiciones de uso actual son circunstancias fuera de nuestro control. Petrochem, Inc. rechaza toda responsabilidad incurrida en conexión con el uso de esta hoja o sugerencias

Miembro de la Asociación Americana para Hornear
Member of the American Baking Society

Dilución (2) Comercial: Para pisos de concreto, cerámica, baldosas, terrazo, vinilo, caucho y plástico.

Dilución (3) Limpieza de Superficies Generales: Para aviones, autobuses, camiones, remolques, embarcaciones, toldos, unidades de aire acondicionado de plástico, ventiladores y motores eléctricos, baterías y filtros de refrigeración y neumáticos con aros blancos.

Dilución (4) Industrial: Para la limpieza de la suciedad y la grasa de los equipos, carretillas elevadoras, motores, tuberías, motor, motores eléctricos y maquinaria

Dilución (5) Mantenimiento Industrial: Para cintas transportadoras, motores manchas de escape, máquinas, papel metálico, equipos de soldadura y caminos manchados de petróleo.

Dilución (6) Mantenimiento Industrial: Para limpieza cadenas de hornos mejores resultados si está en remojo tanque seguido de enjuague y rociado con PETRO-GARD® PURE LUBE aerosol spray para eliminar la oxidación.

TABLA DE CONCENTRACION

Numero de Dilución	Partes de Limpiador	Partes de Agua
1	1	50
2	1	30
3	1	20
4	1	10
5	1	3
6	1	0

ESPECIFICACIONES

Forma	Líquido rosado
Gravedad específica	1.072
Olor	Citrico
Espuma	Estable
Punto de Inflamación (TCC)	116° to 125° F
Enjuague	Completo
(Concentrado) pH	Aproximadamente 12
Humectante	Excelente

SEGURIDAD:

Puede usarse en la mayoría de las superficies pintadas y superficies metálicas. Prueba primero en plásticos o cualquier superficie en caso de duda. Para mayor seguridad use guantes de goma.

ATENCIÓN: MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. No se considera peligroso para el contacto con la piel. Para contacto con los ojos, enjuague con agua durante 15 minutos y conseguir atención médica.