



WELLQUEM COLOMBIA SAS	Código: FPO-PR-027-89
GESTION DE PRODUCCION	Versión: 3
FORMATO FICHA TECNICA DE PRODUCTOS	FECHA: 22/11/2019

**NOMBRE****DETERGENTE LÍQUIDO INDUSTRIAL NEUTRO  
WELLGRASS****DESCRIPCIÓN**

**WELLGRASS** es una mezcla líquida de agentes tensoactivos y desengrasantes que proporcionan un alto poder de detergencia y limpieza. Remueve toda la mugre y suciedad adherida, logrando una acción de lavado más rápida, efectiva y segura.

**CARACTERÍSTICAS**

- Fácil de usar.
- Muy seguro en todo tipo de superficies.
- No daña la pintura.

**APLICACIONES**

Especialmente formulado para desengrase de pisos, paredes, máquinas y en general para todo tipo de sucio pesado.

**MODO DE EMPLEO**

- Frigoríficos. Es utilizado para el desengrase de pisos, paredes, máquinas en mataderos y plantas distribuidoras de carne y pollo. Dado su alto contenido de ingrediente activo permite diluciones hasta de 40 partes en agua y tiempos de contacto con la superficie entre 5 a 10 minutos dependiendo del grado de suciedad.
- Restaurantes y hoteles. Por su composición de detergentes activos sirve como emulsificador de grasas, suciedades, pintura de labios, en los útiles de cocina como: platos, vasos, sartenes, copas y cristales en general. Aplicar en dilución de 1 parte de **WELLGRASS** por hasta 100 partes de agua.
- Industria láctea. Para eliminar sustancias grasas de pisos, paredes, ordenadores eléctricos, baldes, cantinas y recipientes. Aplicar en dilución de 5 al 10 % de **WELLGRASS** en agua.
- Industria metalmecánica. Diluciones del 10 % de **WELLGRASS** son utilizadas para el desengrase de pisos, maquinaria, partes mecánicas y herramientas. Al secar las piezas no muestran oxidación.
- Industria del transporte. Para limpieza de carrocerías de autobuses, camiones y vehículos livianos. Permite diluciones hasta de 1:50 partes de agua. Mantiene el brillo original de la pintura. En lavado de motores de gasolina o Diesel se prepara una mezcla de 2 partes de **WELLGRASS** por 3 partes de solvente (kerosene o ACPM) y esta mezcla se diluye al 10 % con agua.
- Hospitales y clínicas. Limpieza de uniformes y dotación de empleados de planta, etc.

**PRECAUCIONES**

- Evitar contacto con ojos y piel. En caso de contacto con los ojos o piel, enjuague con abundante agua por al menos 15 minutos
- Mantener fuera del alcance de los niños.
- No ingerir
- No es considerada como sustancia peligrosa, sin embargo, para su vertimiento debe ser diluida en agua previamente.

**INFORMACIÓN TÉCNICA DEL PRODUCTO**

PROPIEDAD	VALOR
Apariencia	Líquido ámbar, ligeramente viscoso
Densidad	1.04 ± 0.05
PH (100%)	8.0 ± 1.0
Estabilidad	Un año bajo condiciones normales de almacenamiento
Solubilidad	Soluble en agua en todas las proporciones
Presentación	Envase plástico de 20, 60 y 208 litros