

# **DESOLVENTE POTENTE** DE LIMPIEZA PARA USO INDUSTRIAL



SURFISOL 315 ES SUMAMENTE VERSATIL EN SUS APLICACIONES, UTILIZANDO SURFACTANTES POTENTES Y NATURALES PARA QUEBRAR LOS ENLACES DE UNA GRAN VARIEDAD DE CONTAMINANTES. EL RENDIMIENTO DE SURFISOL 315 ES REALMENTE REVOLUCIONARIO SIN COMPROMETER LA SEGURIDAD NI DEL USUARIO NI DEL MEDIO AMBIENTE.

## SALUD

- No tóxico
- · No cancerígeno
- · No sensibilizante
- · Ningún peligro de aspiración
- · No irrita la piel (No corrosivo)

## **SEGURIDAD**

- · No inflamable
- No corrosivo
- No requiere equipos ni prendas protectores

## MEDIO AMBIENTE

- Facilmente biodegradable
- No produce bioacumulación
- No produce toxicidad acuática
- · No contiene compuestos orgánicos volátiles
- Una alternativa segura a disolventes nocivos
- No contiene sustancias que agotan la capa de ozono

## **RENDIMIENTO**

64210. 393 LOOP EAST

Con el fin de cumplir con los requisitos vigentes de seguridad y del medio ambiente, disolventes, surfactantes y desengrasantes comunmente disponibles tienen la tendencia de sacrificar el rendimiento. Surfisol 315 no sólo cumple con estos requisitos, sino que frecuentamente los supera, además de aumentar los requisitos de rendimiento del usuario.

La característica más destacante de SurfiSol 315 es su capacidad de quebrar rapidamente los enlaces entre los contaminantes y la superficie. Manteniendo esa separación, permite una limpieza superior mediante una humectación rápida y una penetración agresiva, sin dejar residuos al enjuagarse con agua.

SurfiSol 315 se ha demostrado altamente eficaz en la limpieza de depósitos de carbono tanto como una gran variedad de contaminantes orgánicos. En combinación con su alta clasificación ambiental y del usuario, SurfiSol 315 ha sido aprobado para las industria alimentaria y para el sector aéreo.

## LA CIENCIA DE LA LIMPIEZA SEGURIDAD Y RENDIMIENTO CONFIABLE WWW.BIOSOLCLEAN.COM

### SERVICIO AL CLIENTE OKOTOKS, AB, CANADA T1S OL1 TF 1-800-610-5907

## FABRICADO POR EVERGREEN SOLUTIONS WWW.EVERGREENSOLUTIONS.COM

## APLICACIONES DEL PRODUCTO

- Aviones y helicópteros (limpieza exterior e interior)
- Producto aprobado por Boeing y MacDonald/Douglas
- La Industria del transporte
- Transporte público trenes, flotas de autobuses, y talleres de mantenimiento
- Equipos forestales fábricas de pulpa y de papel, aserraderos
- Plazas de lavado con equipos de lavado/ espumado de alta presión y lavado a vapor
- Equipos de minería (subterráneo y de superficie)
- Mantenimiento marino
- Bombas y motores para el campo petrolífero
- Industria agrícola equipos agrícolos
- Instalaciones de campamentos cocinas, pisos, equipos
- Talleres mecánicos taladros, pisos y paredes
- Tanques ultrasónicos, generadores, pisos de concreto
- Grasas de animal, sangre, proteína
- Mantenimiento de imprentas (tintas a base de agua)
- Grafito acrílico, carbono, polvo de freno
- · Vehículos de recreación (caravanas) motocicletas, vehículos todoterreno
- · Limpieza a vapor
- · Aceite ligero, lubricantes, grasa
- Instalaciones de fabricación pisos, mantenimiento/limpieza, robótica, hidráulica
- Limpieza detallada de camiones y carros
- Daño causado por humo