

ProClean of Arizona, Inc.
P.O. Box 18250
Phoenix, AZ 85005
1-800-454-5544

ISP

Informacion de Seguridad para los Productos

Comple con los reglamentos del 29 CFR 1910-1200

West Coast
WC 70 Laundry Detergent

Seccion I. Identificacion del Producto

Identificacion General o Generica: WC 70 Laundry Detergent

Nombre del Fabricante: ProClean of Arizona, Inc.

Direccion: P.O. Box 18250 Phoenix, AZ 85005

Telefono en Causa de Emergencia: 1-800-255-3924

Nombre Quimico: N/A Mistura **DOT Clasificacion de Riesgo:** Compounds, Cleaning Liquids, n.o.s.

Formula: Secreto Industrial **DOT Numero de ID:** N/A (Isopropyl Alcohol, Surfactants), 3 NA1993, II

Seccion II. Componentes

Ingrediente:	(CAS#)	% por peso	OSHA/PEL	ACGH TLV-TWA
NonylPhenol Ethoxylate	127087-87-0		5 ppm	2 mg/m ³
Isopropyl alcohol	67-63-0		983 mg/m ³	983 mg/m ³

Seccion III. Informacion Fisica

pH:	7.00	Punto de Ebullicion:	176 F.
Estado Fisico:	Liquido	Punto de Congelacion:	N/D.
Gravidad Especifica (H₂O):	1.03	Presion de Vapor (mm hg):	N/D
Aparencia y Olor:	Alcohol, azul, translucido	Desolvente in Agua:	Completo
Porcento Volatil por Peso (VOC):	9.7%	Constante de Evaporacion (H₂O=1):	>1

Seccion IV. Informacion de Fuego Y Explosion

Flamabilidad: No es Flamable	UFL (% por volume): N/A
Punto de Ignicion (Tag. Close Cup): 69.8 F.	LFL (% por volume): N/A
Caso Especial en Caso de Incendio: Ninguno	Informacion de explosion: N/A
Incendios Especiales Y Riesgos de Explosion: N/A	
Material de Apagamiento de Fuegos: Agua, Dioxido de carbono, Dry Powder Extinguisher	

Seccion V. Informacion de Riesgo para la Salud

Ruta de Acceso Primario: El contacto es usualmente causado por salpicaduras

Threshold Limit Value: N/D

Efectos Criticos por Exposicion Excesiva: Agudo

Por Respiracion: Respirar el producto excesivamente puede causar trastornos y dolor de cabeza.

Por Contacto con los Ojos: Puede causar irritacion severa dependiendo del tiempo de contacto.

Por Digestion: Puede causar irritacion severa al tracto gastrointestinal.

Por Contacto a la Piel: Puede causar irritacion.

Procedimiento de Emergencia: Por Contacto con los ojos: Enjuague con agua cuando menos por 15 minutos. Consulte a su medico.

Product: WC 70 Laundry Detergent

Page 2 Revision Date: June 05, 2012

Prepared by: Werner Buchmann

N/A = No es Aplicable

N/D = No es Determinado

N/E = No es Establecido

Por Respiracion: Remova la persona para aire fresco. Si no respira, produzca respiracion artificial. Llame un doctor inmediatamente.

Por Digestion: No se produzca el vomito, consulte a su medico inmediatamente.

Por Contacto con la Piel: Enjuague con agua cuando menos por 15 minutos.

Seccion VI. Informacion de Reactividad

Estabilidad: Estable

Incompatibilidad con otros Materiales: Quimicos oxidantes fuertes, bases fuertes, amines, alkanolamines, aldehydes, y quimicos clorinados.

Productos Peligrosos de Combustion: Dioxido de carbono, monoxido de carbono,

Y otros productos no identificados.

Polimerizacion Peligrosa: No si ocurra

Seccion VII. Procedimiento en Caso de Goteo o Derrame

Procedimiento en Caso de Derrame o Goteo: Contena lo material y limpie qualquer residuo del producto.

Procedimiento de Desaecho: De acuerdo a las reguaciones locales, estaduales, y federales.

Seccion VIII. Informacion de Equipo de Proteccion

Manejo del Producto Concentrado:

Proteccion Respiratoria:	No es requerida
Ventilacion:	Ventilacion normal es suficiente
Quantes de Proteccion:	Se require
Proteccion para los Ojos:	Se require
Equipo de Proteccion Extra:	No es requerido

Manejo del Producto Despues de diluir:

Proteccion Respiratoria:	No es requerida
Ventilacion:	Ventilacion normal es suficiente
Quantes de Proteccion:	No son requeridas
Proteccion para los Ojos:	No es requerida
Equipo de Proteccion Extra:	No es requerido

Seccion IX. Precauciones de Almacenamiento Y Manejo

Mantenga el producto protegido del sol. No mezcle este producto con nenguno otro producto quimico.

Seccion X. Ttransportacion Y Informaciones Adicionales

El punto de ignicion deste producto es 69.8 F.
Este producto no es capable de mantener una flama arriba del punto de ignicion. Este producto es un Azeotropo.

Escala de Peligro:

0=Minimo	3=Serio
1=Poco	4=Severo
2=Moderado	

