

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
Premium Builder

Seccion I. Identificacion del Producto

Identificacion General o Generica: Premium Builder
Nombre del Fabricante: ProClean of Arizona, Inc.
Direccion: P.O. Box 18250 Phoenix, AZ 85005
Telefono en Causa de Emergencia: 1-800-454-5544
Nombre Quimico: N/A Mistura **DOT Clasificacion de Riesgo:** Corrosive liquid,
Formula: Secreto Industrial basic, inorganic, N.O.S. (Potassium hydroxide), 8, UN3266, II

Seccion II. Componentes

Ingrediente:	(CAS#)	% por peso	OSHA/PEL	ACGH TLV-TWA
Sodium Hydroxide	1310-73-2	25 - 35	2 mg/m ³	2 mg/m ³
Silicic acid disodium salt				

Seccion III. Informacion Fisica

pH:	14.00	Punto de Ebullicion:	N/D
Estado Fisico:	Liquido	Punto de Congelacion:	N/D
Gravidad Especifica (H₂O):	1.28	Presion de Vapor (mm hg):	N/D
Aparencia y Odor:	Sin olor, opaco blanco	Desolvente in Agua:	Completo
Porcento Volatil por Peso (VOC):	0%	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): N/A **LFL (% por volume):** N/A
Caso Especial in 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. Corrosivo por todas las rutas de acceso.
Por Respiracion: Respirar a niebla o spray puede causar danos al sistema respiratorio.
Por Contacto con los Ojos: Causa quemaduras quimicas severas a los ojos que pueden tener danos permanentes y ceguera, dependiente a concentracion e quanto tiempo antes de enjuagar los ojos.
Por Digestion: Causa quemaduras quimicas severa a las membranas mucosas de la boca, garganta, esophago, y estomago.
Por Contacto a la Piel: Causa quemaduras quimica severas. Irritacion puede ser retardada.
Procedimiento de Emergencia: Por Contacto con los ojos: Enjuague con agua cuando menos por 15 minutos. **Consulte a su medico inmediatamente.**

Product: Premium Builder

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

Por Contacto con la Piel: Enjuague con agua cuando menos por 15 minutos. Consulte a su medico si irritacion a la piel continuar.

Seccion VI. Informacion de Reactividad

Estabilidad: Estable
Incompatibilidad con otros Materiales: Acidos, aluminio, estano, zinc, ligas con estos metales, y quimicos oxidantes fuertes.
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 neutralize-lo con una solucion de 20% de acido citrico. Limpie qualquer residuo del producto.
Procedimiento de Desaecho: De acuerdo a las regulaciones 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: Delantal para quimicos y proteccion para la cara.
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. Flamable gas de hydrogenio puede se formar por quando en contacto con metales.

Seccion X. Transportacion Y Informaciones Adicionales

Se es necesario mesclar este producto,
mescle con despacio y agitacion para evitar una violenta reaccion exotermica. Nunca mescle este producto con acidos fuertes sin antes diluir el acido y con mucha agitacion.

Escala de Peligro:
0=Minimo **3=Serio**
1=Poco **4=Severo**
2=Moderado

