



# La Hoja de Datos de Seguridad material

## El fabricante:

PDQ MANUFACTURING, INC.  
71 MERK DAVIS STREET  
ELLIJAY, GEORGIA USA 30540  
PHONE: (706) 636-1848

**CHEMICAL EMERGENCY: (800) 552-3787**

## Distribuido por:

PROCLEAN, INC.  
4315 WEST VAN BUREN  
PHOENIX, AZ 85043

PHONE: 800/454-5544

El Nombre del producto: **PROCLEAN DIAMOND SHINE**

ID Code: **4399**

Preparado Por: W. Drost, Jr.

Date: January 01, 2004

La FAMILIA QUÍMICA: el Suelo Termina Concéntrase

La FÓRMULA: la Propiedad

LOS INGREDIENTES ARRIESGADOS (CAS #):

%	La exposición Límite, ppm ACGIH TLV OSHA-PEL		
---	---	--	--

DEG METHYL ETHER (111-77-3)	<2%	1	n/a
-----------------------------	-----	---	-----

TRIBUTOXETHYL PHOSPHATE (78-51-3)	<2%	100	100
-----------------------------------	-----	-----	-----

ZINC AMMONIUM CARBONATE (387-14-47-5)	<2%	5	5
--	-----	---	---

El SARA TITLE III, SECCIÓN 313 INGREDIENTES de REPORTABLE: Ninguno.

Los el carcinogénicos de Ingredientes: el líquido Blanco, ligeramente viscoso con el olor de

cera.

## LAS PROPIEDADES FÍSICAS:

El punto de ebullición: N/A.

% Volatile: N/A.

La solubilidad en el Agua: Aprox. 20%.

La Presión de vapor: N/A.

La Gravedad específica - el Líquido (H<sub>2</sub>O = 1): N/A.

La Densidad de vapor (el Aire = 1): N/A.

La apariencia y Olor: el sólido Blanco, granular con el olor del cítrico.

## EL FUEGO Y DATOS DE LA EXPLOSIÓN:

El Punto de llamarada: Ninguno.

Flammability Limits: N/A.

Los Medios de comunicación extinguiendo: la Espuma, dióxido del carbono o químico seco.

El Fuego especial los Procedimientos Luchadores: el Uso el aparato respiratorio autónomo con

un facepiece lleno operado en presión-demanda u otro modo de presión positivo cuando el

fuego luchador.

Los Riesgos raros: Ninguno.

## LOS EFECTOS DE SALUD:

**El Valor de Límite de umbral: no determinó para este producto.**

**Las rutas primarias de entrada: el Ojo y el contacto superficial.**

Los efectos de sobreexposición:

El Contacto superficial: la causa del mayó la irritación superficial.

La ingestión: Si tragó, llame a un médico inmediatamente. No induzca vomitando a menos que

instruyó por un médico. Vea la nota en el primeros auxilios.

El Contacto del ojo: el producto del mayó la irritación sería y quemaduras del químico.

La inhalación: la Inhalación de polvo puede producir la irritación del tracto respiratoria.

## Los efectos crónicos de sobreexposición:

Ninguno conocido o esperó.

**Condiciones médicas que pueden agravarse por la exposición:**

Ninguno conocido o esperó.

## LA EMERGENCIA Y PROCEDIMIENTOS DEL PRIMEROS AUXILIOS:

**El Contacto del ojo: en caso del contacto del ojo, inmediatamente vacie con el agua clara durante por lo menos 15 minutos que alzan las tapas del ojo periódicamente.** Enjuague los ojos con una solución ácida bórica. Consiga la atención médica inmediatamente.

**El Contacto superficial: el Rubor con el agua clara durante por lo menos 15 minutos.**

Entonces lave con un jabón apacible seguido con una crema hidratando. Si la irritación resulta y persiste, consiga la atención médica.

**La ingestión: CONSIGUE la ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.** La nota: La decisión de si para inducir vomitando o no debe hacerse por un médico.

**La inhalación: Quite a la víctima al aire fresco.** Si respirando no devuelve al normal dentro de unos minutos, consiga la atención médica.

## LOS DATOS DE REACTIVIDAD:

La estabilidad: Estable.

La Polimerización arriesgada: Will no ocurre.

La incompatibilidad de La: Evita oxidar a agentes muy bien.

Los Productos de Descomposición arriesgados: Ninguno.

Las condiciones para Evitar: Ninguno.

## EL DERRAMAMIENTO LOS OREGÓN GOTEÓ PROCEDIMIENTOS:

Los pasos ser tomado si el material se suelta o se cuenta: Detenga el derramamiento a la fuente. Los suelos pueden ponerse resbaladizos, evite las caídas. Cave con pala en el tambor del salvamento. La disposición debe ser de acuerdo con local, el estado y las regulaciones federales.

## LA INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN ESPECIAL:

El ventilación: Ningún ventilación especial requirió.

Protección de la respiración: Ninguno requirió bajo el uso normal.

Mire Protección: el Uso al transferir este producto.

Los Guantes proteccionista: el Uso al transferir este producto.

Otro Equipo Proteccionista: el Uso el delantal proteccionista al transferir este producto.

## LAS PRECAUCIONES ESPECIALES:

Las precauciones ser tomado manejando y almacenamiento: la Tienda en el recipiente cerrado en un lugar seco. Lave completamente después de manejar.

**DEJE FUERA DE ALCANCE DE NIÑOS.**

Otras precauciones: Ninguno.

## LA VALUACIÓN DE RIESGO:

La salud:	1	0 = mínimo	3 = serio
-----------	---	------------	-----------

El fuego:	1	1 = el desaire	4 = severo
-----------	---	----------------	------------

La reactividad:	1	2 = moderado	
-----------------	---	--------------	--

El Riesgo específico: Non-Corrosive

La INFORMACIÓN ENVIANDO (la Clasificación de DOT/UN) 90

COMPOUND, CLEANING, LIQUID

El negador: La información contenida en esta Hoja de Datos de Seguridad Material se proporciona consiguiente a 29CFR 1910.1200 para llevar la información acerca de la naturaleza arriesgada del producto nombrado. Se compiló la información proporcionada de las fuentes más fiables disponible en el momento de preparación y en la luz de las situaciones de la exposición previsibles más razonables esperada del uso intencional de este producto. El material(s) puede presentar la exposición de riesgo mayor o menor bajo otras circunstancias que están más allá del mando del fabricante. Por consiguiente es indispensable que todas las direcciones y advertencias en la etiqueta del producto se lean y estrechamente se siguen.