

HILLYARD

Ready-To-Use

#125

Extra Strength CSP Cleaner

DANGER/PELIGRO

CAUSES SEVERE SKIN BURNS

CAUSES SEVERE EYE DAMAGE

MAY BE HARMFUL IF SWALLOWED

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

(See Manufacturer's Label for Additional Information)

Customer Affixed Label



DANGER

HAZARD STATEMENTS: **Corrosive:** Causes severe skin burns. Causes severe eye damage.

PRECAUTIONARY STATEMENTS: **Prevention:** Do not breathe mist or vapor. Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection.

PERSONAL PROTECTIVE EQUIPMENT: For eyes - Chemical safety goggles are recommended when working close to surface with acid where splashing of concentrate is a problem; for skin wear rubber gloves, rubber boots, and rubber apron or suit where there is a danger of contacting the liquid.

RESPONSE: First Aid: If swallowed: Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. **If on skin (or hair):** Take off immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. **If inhaled:** Remove person to fresh air and keep comfortable for breathing. **If in eyes:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Immediately call a poison center/doctor. Wash contaminated clothing before reuse.

STORAGE: Store locked up.

CONTAINS: Water, Phosphoric Acid, Butoxyethanol, Xanthum Gum, Ethoxylated Amine, C9-11 Alcohols Ethoxylated, Fragrance.

See Safety Data Sheet for additional information.

HMIS Rating: Health = 3, Flammability = 0, Reactivity = 0

Label Reorder #HIL31125

PELIGRO

CAUSA QUEMADURAS GRAVES EN LA PIEL

CAUSA GRAVES DAÑOS A LOS OJOS

LAS INDICACIONES DE PELIGRO: **Corrosivo:** Provoca quemaduras graves en la piel. Causa graves daños en los ojos.

INDICACIÓN DE PRECAUCIÓN: **La Prevención:** No respirar vapor o vapor. Lávese cuidadosamente después de la manipulación. Usar guantes protectores y ropa de protección/protección para los ojos/la cara.

EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL: En el caso de los ojos: Gafas protectoras contra productos químicos se recomienda cuando se trabaja cerca de la superficie con ácido en salpicaduras de concentrado es un problema de la piel, usar guantes de goma, botas de goma, y delantal de goma o demanda que existe el peligro de ponerse en contacto con el líquido.

RESPUESTA: Primeros Auxilios: En caso de ingestión: Enjuagar la boca. No se debe inducir el vómito. **Si en la piel (o el pelo):** Quitarse inmediatamente la ropa contaminada. Enjuagar con abundante agua y ducha. **Si se inhala:** Llevar a la persona a mantener aire fresco y cómodo para la respiración. **Si en los ojos:** Enjuague con cuidado con agua durante varios minutos. Quite los lentes de contacto, si los hay, y muy fácil de hacer. Continúe enjuagando. Inmediatamente llame a un centro de envenenamientos/médico. Lavar la ropa contaminada antes de volver a utilizarlo.

ALMACENAMIENTO: Conservar está bloqueado.

CONTIENE: Agua, Ácido Fosfórico, Butoxietanol, Goma de Xantano, Amina Etoxilada, Alcoholes C9-11 Etoxilados, Fragancia.

Ver la Hoja de Datos de Seguridad para obtener información adicional.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Clasificación HMIS: Salud = 3, Inflamabilidad = 0, Reactividad = 0
(Consulte la etiqueta del fabricante para obtener información adicional.)

0820

HILLYARD INDUSTRIES, INC.
St. Joseph, MO 64502
Telephone: 800-365-1555
www.hillyard.com