

Instrucciones:

¡AGITE BIEN, MANTÉNGASE DE CONGELACIÓN Y ALMACENE POR MÁS DE 50 GRADOS! Utilizar con un sistema dispensador de líquidos. No se recomienda para ollas y sartenes de aluminio. Retire la tapa del cubo o galón e inserte la sonda de plástico en el recipiente. Consulte con su proveedor las tasas de dilución.

CONSEJOS DE PRUDENCIA:

Prevención: Mantener en el recipiente original. Lávese después de manipular. Evitar su liberación al medio ambiente. No respirar los aerosoles o vapores. Lavar las áreas expuestas a fondo después de la manipulación. Use guantes de protección / protección ocular y protección adicional como las condiciones lo exijan. Mantener el recipiente cerrado. Póngase en contacto con nuestra oficina, si es necesario.

Respuesta: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua limpia durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil de hacer. Proseguir con el lavado. Consultar a un médico / atención. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo):** de inmediato la ropa contaminada. Aclarar la piel con agua / ducharse. **EN CASO DE INHALACIÓN:** Lavar la boca. No induzca el vomito. **EN TODOS LOS CASOS:** Llame inmediatamente a un centro de información toxicológica o al médico. 1-800-222-1222 (CONTROL DE INTOXICACIONES CDC)

Almacenamiento: Mantener herméticamente sellada en el recipiente original. Evitar su liberación al medio ambiente. Guardar bajo llave.

Eliminación: Eliminar el contenido y el recipiente conforme a las normativas locales, regionales, nacionales e internacionales.

NIVEL DE RIESGO: 1 A Corrosivo

PALABRA CLAVE: PELIGRO

INDICACIÓN DE PELIGRO: Provoca quemaduras graves en la piel y lesiones oculares graves. Nocivo si se ingiere. Nocivo para los organismos acuáticos, con resultados duraderos.

DOT CLASE DE MATERIALES PELIGROSOS:

UN 1824, SODIUM HYDROXIDE
LIQUID, Class 8, PG II

©LSC 2016



Net Contents: 5 GALLON

GHS PICTOGRAMAS DE PELIGRO

DYNAMITE

PREMIUM PRESSURE WASH

Biodegradable, off-road vehicle cleaner. This super strength caustic based detergent. Use caution when applying, may damage surfaces.



POWER EQUIPMENT

Denver 303-287-7561
Grand Junction 970-670-5016
Colorado Springs 719-434-4779

Expect Great Service - Expect Great Products

GHS HAZARD PICTOGRAMS**Instructions:**

SHAKE WELL, KEEP FROM FREEZING AND STORE ABOVE 50 DEGREES! Use with liquid dispensing system. Not recommended for aluminum pots & pans. Remove cap from pail or gallon and insert plastic probe into container. Consult your supplier for dilution rates.

Precautionary Statements:

Prevention: Keep only in original container. Wash after handling. Avoid release to the environment. Do not breath spray OR fumes. Wash exposed areas thoroughly after handling. Wear protective gloves/eye protection AND additional protection as conditions dictate. KEEP CONTAINER TIGHTLY CLOSED. Contact our office, if necessary.

Response: IF IN EYES: Rinse cautiously with clear water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. Seek medical advice/attention. **IF ON SKIN (or hair):** Take of immediately all contaminated clothing. Rinse skin with water/shower. **IF INHALED:** Rinse mouth. Do NOT induce vomiting. **IN ALL INSTANCES: Immediately call a POISON CENTER or physician. 1-800-222-1222(CDC POISON CONTROL)**

Storage: Keep sealed tightly in original container. Avoid release to the environment. Store locked up.

Disposal: Dispose of contents and container in accordance to all local, regional, national and international regulations.

HAZARD CLASS: 1A Corrosive

SIGNAL WORD: DANGER

HAZARD STATEMENT: Causes severe skin burns and eye damage. Harmful if swallowed. Harmful to aquatic life with long lasting results.

DOT HAZARDOUS MATERIAL CLASS:

UN 1824, SODIUM HYDROXIDE
LIQUID, Class 8, PG II



H2O
POWER EQUIPMENT

Denver 303-287-7561
Grand Junction 970-670-5016
Colorado Springs 719-434-4779
www.h2opowerinc.com