

# HILLYARD

Ready-To-Use

#821

# Typhoon<sup>®</sup>

Heavy Duty Bathroom Cleaner

## CAUTION/CUIDADO EYE IRRITANT

PROLONGED CONTACT MAY CAUSE SKIN IRRITATION  
MAY CAUSE RESPIRATORY TRACT IRRITATION

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN

(See Right Panel for Additional Precautions.)

Customer Affixed Label

# 21

HILLYARD  
ARSENAL<sup>®</sup>

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

## CAUTION

**CONTAINS:** Water, Ethoxydiglycol, C9-11 Alcohols Ethoxylated, Alkyl C12-16 Dimethylbenzyl Ammonium Chloride, Propoxypropanol, Propylene Glycol Butyl Ether, Lauramine Oxide, Tetrasodium EDTA, Fragrance, Caprylyl Pyrrolidone, Acid Yellow 17, Acid Yellow 34, Acid Red 14.

USE ONLY WITH ADEQUATE VENTILATION. Avoid breathing vapors or spray mist. Open windows and doors, use exhaust fans or other means to **insure fresh air entry during application and drying**. Refer to OSHA STANDARD 29 CFR 1910.94 for technical guidelines on keeping air contamination below acceptable exposure limits. Keep container closed when not in use. Avoid prolonged contact with eyes or skin. Do not take internally. In case of spillage, absorb with inert material and dispose of in accordance with applicable regulations.

**FIRST AID:** If splashed into eyes flush with plenty of water for 15 minutes; if irritation persists get medical attention. Flush skin with plenty of water. If swallowed, do not induce vomiting; immediately give large amounts of water and CALL A PHYSICIAN, hospital emergency room or poison control center. Inhalation – Remove victim to fresh air; if respiratory tract remains irritated, call a physician.

See Safety Data Sheet for additional information.

HMIS Rating: Health = 1, Flammability = 0, Reactivity = 0

### DIRECTIONS:

1. Use trigger sprayer, holding 6-8 inches from surface. Always work from bottom up.
2. Wipe dry with towel or cloth.
3. Product is diluted 10 oz/gal.

**NOTICE:** For use only with Hillyard Arsenal Dilution System. Do not dispose of in storm drains or streams.

Label Reorder #HIL31821

## CUIDADO IRRITANTE DE LOS OJOS CONTACTO PROLONGADO PUEDE CAUSAR IRRITACION A LA PIEL

### PUEDE CAUSAR IRRITACION DE LAS VIAS RESPIRATORIAS

**CONTIENE:** Agua, Etoxidiglicol, Alcoholes C9-11 Etoxilados, Alquil C12-16 Cloruro de Dimetilbencil Amonio, Propoxipropanol, Propilenglicol Butil Éter, Óxido de Lauramina, EDTA Tetrasódico, Fragancia, Caprilil Pirrolidona, Amarillo Ácido 17, Amarillo Ácido 34, Rojo Ácido 14. USE SOLO CON VENTILACIÓN ADECUADA. Evite respirar los vapores o el rocío vaporizado. Abra las puertas y ventanas, use extractores de ventilación y otros medios para **asegurar la entrada de aire fresco durante la aplicación y secado**. Consulte la norma OSHA 29 CFR 1910.94 para obtener instrucciones técnicas acerca de como mantener la contaminación del aire debajo de los niveles de exposición aceptados. Mantenga el envase cerrado cuando no esté en uso. Evite el contacto prolongado con los ojos o la piel. No se ingiera. En caso de derrame, absorba con material inerte y deseche de acuerdo con las regulaciones.

**PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de que el producto le caiga en los ojos, láveselos con agua abundante por quince minutos; si la irritación persiste, obtenga atención médica. Si le cae en la piel, lávese a fondo con agua. En caso de ingestión, no induzca vómitos; tome inmediatamente agua en abundancia y LLAME A SU DOCTOR, sala de emergencia o centro de control de envenenamiento. Inhalación – Lleve a la persona a un lugar al aire libre. En caso de que las dificultades para respirar persistan, llame al médico.

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

### MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Clasificación HMIS: Salud = 1, Inflamabilidad = 0, Reactividad = 0

### DIRECCIONES:

1. Use un atomizador, manteniéndolo alejado de 150 a 200 mm de la superficie. Siempre limpie de abajo hacia arriba. 2. Limpie y seque con una toalla o trapo. 3. El producto se diluye 10 oz/gal.

**AVISO:** Use solo con Hillyard Arsenal Dilution System. No deseche el producto en los drenajes de agua de lluvia o en las corrientes de agua naturales.

(Consulte la etiqueta del fabricante para obtener información adicional.)