

# HILLYARD

Ready-To-Use

#478

## GS-200

### Concentrated Industrial Cleaner For All Surfaces

Contains No Hazardous Ingredients\* - Non-Toxic, Phosphate Free,  
Biodegradable, Non-Flammable, No Fragrance \*per 29 CFR 1910.1200

**CAUTION/CUIDADO**  
MAY PRODUCE EYE OR SKIN IRRITATION  
KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN  
(See Manufacturer's Label for Additional Information)

Customer Affixed Label

HILLYARD  
**I-FORCE**

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

**DIRECTIONS:** For degreasing and removal of fats, oils, and grease from floors and walls in kitchens, use at a dilution rate of 1:21 (6 oz./gallon). Agitate with stiff brush or moderately aggressive pad. For normal cleaning apply with spray bottle at 1:32 (4 oz./gallon) and wipe dry.

When used on sensitive electrical equipment always spray on paper towel or clean cloth and then wipe area to be cleaned. Use trigger sprayer, holding 6-8 inches from surface. For best results use micro fiber cloth. To conserve energy always use cold tap water.

VOC of concentrate = 0

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

### CAUTION

**CONTAINS:** Water, Proprietary Surfactant, Sodium Carbonate, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Citric Acid, Methylisothiazolinone, Yellow 6, Red 40, Acid Blue 9.

Do not take internally. Avoid contact with eyes and skin. Keep container closed. Wash thoroughly after handling.

**FIRST AID: Eye and skin contact:** Flush with water for 15 minutes; remove contact lenses and flush eyes again with water. If eye irritation persists get medical attention. **If swallowed:** Call a physician, hospital emergency room, or poison control center immediately. Rinse mouth with water and drink 1 glass of water; do not induce vomiting. Never give anything by mouth to an unconscious person.

See Safety Data Sheet for additional information.

**DIRECCIONES:** Para quitar y remover las grasas y aceites de los pisos y paredes de las cocinas, use una dilución a razón de 1:21 (180 ml/3,8 litros). Mueva con una escobilla dura o almohadilla más o menos firme. Para una limpieza normal, aplique el frasco atomizador a razón de 1:32 (118 ml/3,8 litros) y seque con un trapo.

Cuando lo use en equipos eléctricos sensitivos, siempre aplique el atomizador con una toalla de papel o trapo limpio y páselo por el área a limpiarse. Use el atomizador con disparador, sosténgalo a una distancia de 150 a 200 mm de la superficie. Siempre aplíquelo de abajo a arriba. Para mejores resultados use una tela de micro fibra. Para conservar la energía use siempre la llave de agua fría.

Compuesto orgánico volátil (VOC) de concentrado = 0

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

### CUIDADO

#### PUEDA PRODUCIR IRRITACION A LOS OJOS O A LA PIEL

**CONTIENE:** Agua, Tensioactivo Patentado, Carbonato de Sodio, Diacetato de Glutamato Tetrasódico, Ácido Cítrico, Metilisotiazolinona, Amarillo 6, Rojo 40, Azul Ácido 9.

No lo ingiera. Evite contacto prolongado con los ojos y la piel. Mantenga el envase cerrado. Lávese completamente después de su uso.

**PRIMEROS AUXILIOS: Contacto del ojo y de piel:** Limpie con un chorro de agua con agua por 15 minutos; quite las lentes de contacto y los ojos rasantes otra vez con agua. Si persiste la irritación de ojo consiga la atención médica. **Si está tragado:** Llame un médico, una sala de urgencias del hospital, o un centro de control de veneno inmediatamente. Aclare la boca con agua y beba 1 vidrio de agua; no induzca vomitar. Nunca dé cualquier cosa por vía oral a una persona inconsciente.

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

#### MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Label Reorder #HIL31478