

This product is a heavy-duty, fully compounded cleaner that requires no chlorine additives, alkaline boosters or foaming detergents. Excellent for removal of carbonized, fatty, proteinaceous and blood soils from floors, walls, and food processing equipment. May be applied through foam-generating or pressure-washing equipment.

#### DIRECTIONS

For cleaning kill floors and boning rooms:

**dilute 1:10- 1:20 with water**

For processing equipment and conveyors:

**dilute 1:20-1:50**

For floors and walls:

**dilute 1:30-1:50**

**Rinse thoroughly with potable water.**

**EXPOSURE:** Severity of injury depends largely on product concentration and duration of exposure. Immediate action is necessary to limit severity of injury. Can cause minor irritation to severe burns and tissue damage to exposed areas of the body. May be harmful or fatal if swallowed.

**SAFETY CAUTION:** It is recommended that protective gloves and safety glasses be worn when using this product. Make sure there is adequate ventilation. Refer to M.S.D.S. for additional safety information.

**FIRST AID STATEMENTS:** **Inhalation:** Move to fresh air. Consult physician if symptoms persist. **Skin:** Remove contaminated clothing and wash with plenty of soap and water. **Eyes:** Flush immediately with large amounts of water for 15 minutes, lifting the eyelids occasionally. Get medical attention. **Ingestion:** Give large quantities of water then several glasses of milk. Get medical attention immediately. Do not induce vomiting.

**STORAGE:** Store in a cool dry place away from all ignition sources. Keep container closed when not in use.

This product is designed exclusively for industrial and institutional use by trained personnel. This product is sold as is and the manufacturer makes no warranty, express or implied, of merchantability, fitness for a particular purpose or otherwise.

To Reorder Call: 866-578-4240

Fax: 866-578-4241

Part Number: 1005

**ALGONQUIN PRODUCTS CO.**

1165 Allgood Road Suite 13 • Marietta, GA 30062



# CHLORFOAM

**High Foaming Chlorinated  
Cleaner and Degreaser**

*Limpiador/degrasador espumante con cloro*

**DANGER: CORROSIVE / PELIGRO: CORROSIV**  
**KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN / MANTENGA ESTE**  
**PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS**

**Net Contents: 55 gallons (208.2 L)**

Este producto para uso industrial es un limpiador completo que no requiere aditivos de cloro , refuerzos alcalinos ni detergentes espumosos . Es excelente para quitar la suciedad carbonizada , grasosa , proteínica y sangrienta de los pisos , paredes y las maquinarias para procesar productos alimenticios .Se puede aplicar por medio de maquinarias que formen espuma o que laven a presión.

#### INSTRUCCIONES

Para limpiar los pisos de los mataderos y los de los lugares de deshuesar: **diluya 1:10-1:20 con agua**

para limpiar los utensilios procesadores y las correas transportadoras: **diluya 1:20 - 1:50**

para las paredes y los pisos: **diluya 1:30 - 1:50**

**Enjuáguese bien con agua potable.**

**CONTACTO:** La severidad del daño depende mayormente de la concentración del producto y en la duración del contacto. La acción inmediata es necesaria para limitar la severidad del daño. Puede causar daños desde irritación menor hasta quemaduras serias y daño a los tejidos en las áreas del cuerpo que estuvieron expuestas . Si se traga puede ser dañino o fatal.

**PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:** Se recomienda el uso de guantes y lentes protectores cuando use este producto . Asegúrese que haya ventilación adecuada. Consulte el M.S.D.S. para ver más advertencias de seguridad.

**DECLARACIÓN DE PRIMEROS AUXILIOS:** **Inhalación :** Vaya al aire fresco. Consulte al médico si los síntomas persisten. **Piel :** Quite la ropa contaminada y lávese con suficiente agua y jabón. **Ojos :** Enjuáguese inmediatamente por 15 minutos con cantidades copiosas de agua , levantando los párpados de vez en cuando. Consiga atención médica. **Ingestión:** Dé gran cantidades de agua y después muchos vasos de leche. Consiga atención médica inmediatamente. No provoque el vómito .

**ALMACENAJE :** Guárdese en un lugar fresco y seco, lejos de todas las fuentes de combustión . Mantenga el recipiente cerrado cuando no esté en uso.

Este producto fue diseñado exclusivamente para el uso industrial y para ser usado por empleados instruidos en ello. Este producto se vende en esta forma, y el fabricante no garantiza ni expresamente ni indirectamente su comercio, su eficacia ni su singularidad para servir un propósito específico o general.

#### HMIS RATINGS / HMIS GRADO:

Flammability / Flammabilidad



Personal Protection /  
Protección Personal

#### INGREDIENTS / INGREDIENTES:

Chemical Name / Nombre Químico:	C.A.S. # / No. C.A.S.:
Water / Agua.....	7732-18-5
Sodium Hydroxide / Hidróxido de Sodio.....	1310-73-2
Sodium Hypochlorite / Hipoclorito de Sodio.....	7681-52-9
Linear Polyacrylic Acid, Sodium Salt.....	9003-04-7
Lauryl Dimethyl Amine Oxide / Surfactante No-Iónico.....	1643-20-5