

A blend of caustic and chelating agents for rapid saponification of grease and baked-on soils. Excellent for removal of carbonized and greasy soils in CIP or soak cleaning of food processing equipment and parts, fryer boil-out, removing fat deposits from milk lines, etc. Excellent for removing industrial oil, baked-on carbon and paint from ferrous parts.

DIRECTIONS:

For CIP cleaning: Use 1-2 ozs. of product per gallon of water; for soaking, use 1/2 to 1lb. per gallon; for fryer boil-out, use 40 lbs. per 250 gallons of water. Rinse thoroughly with potable water.

Immersion cleaning of ferrous industrial parts: Solution tank should be large enough for complete immersion. Heat water to 180° to 212°F. Add 1/2 pound of this product to each gallon of water. Heat to boiling point. Immersion time approximately five minutes. For cold water stripping use 1 pound of this product to each gallon water. Immersion time is eight to twelve hours. Rinse with clean water or steam. Repeat process if necessary for hard to clean parts.

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. 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: 1007

ALGONQUIN PRODUCTS CO.

1165 Allgood Road Suite 13 • Marietta, GA 30062



CLEAN IN PLACE POWDER

Non-Foaming Alkali Cleaner

Limpiador álcali sin espuma

DANGER: POISON / CORROSIVE
PELIGRO: VENENO / CORROSIVO

KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN /
MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

Net Weight: 500 lb (226.8 kg)

Este producto es una mezcla de agentes cáusticos y agentes que forman quelatos para saponificar las grasas, los aceites y la suciedad cocinada en los artículos. Da excelente resultado para quitar el sucio carbonizado y grasiento de CIP y para remojar y limpiar los artículos de procesar alimentos, los residuos de freír, para quitar los depósitos de grasa de las tuberías de leche, etc.

INSTRUCCIONES:

Para limpiar los CIP, use de 1 a 2 onzas del producto por cada galón de agua; para remojar, use de 1/2 a 1 libra por galón; para los restos secos del hervor en las freidoras, use 40 libras por cada 250 galones de agua. Enjuáguese bien con agua potable.

EXPUESTO: La severidad del daño depende mayormente de la concentración del producto y de la duración del contacto con él. La acción inmediata es necesaria para evitar la severidad del daño. Puede causar de irritación menor hasta quemaduras severas y daño a los tejidos de las áreas del cuerpo que estén expuestas. Puede ser dañino o fatal si se traga.

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

PRIMEROS AUXILIOS: **Inhalación:** Cámbiese al aire fresco. Consulte al médico si los síntomas persisten. **Piel:** Quite la ropa contaminada y enjuáguese con abundante agua y jabón. **Ojos:** Inmediatamente lávense con copiosas cantidades de agua por 15 minutos, levantando los párpados frecuentemente. Busque atención médica. **Ingestión:** Dé cantidades abundantes de agua seguido por muchos vasos de leche. Reciba atención médica inmediatamente. No provoque el vómito.

ALMACENAMIENTO: Almacénelo en un lugar fresco y seco. Mantenga el recipiente cerrado cuando el producto no sea utilizado.

Este Producto esta designado exclusivamente para uso industrial e institucional para uso con personal entrenado. Este producto es vendido "tal como está" y el fabricante no hace garantía, expreso o implícito, de mercadeo, proporcionado para uso particular u otramente.

INGREDIENTS / INGREDIENTES:

Chemical Name / Nombre Químico:	C.A.S. # / No. C.A.S.:
Sodium Hydroxide / Hidróxido De Sodio.....	1310-73-2
Sodium Tripolyphosphate / Tripolifosfato De Sodio.....	7758-29-4
Sodium Sulfite / Sulfite De Sodio.....	7757-83-7
Sodium Gluconate / Gluconate De Sodio.....	526-95-4

HMIS RATINGS / HMIS GRADO:

Flammability / Flammabilidad



Personal Protection /
Protección Personal