

[Page 1]
of 2

THERMALFOG

Concentrated Insecticide Especially Formulated for use in all Thermal Generating Type Fogging Machines.

ACTIVE INGREDIENTS:

Pyrethrins.....	.50%
Technical Piperonyl Butoxide*	.60%
N-Octyl Piccoloheptene Dicarboximide.....	1.00%
Petroleum Distillates.....	98.10%
INERT INGREDIENTS.....	0.00%

*Consists of 0.48% (butylcapityl) (6-propylpiperonyl) ether and 0.12% related compounds.

Formulated for use wherever food is processed, stored or handled. THERMALFOG is harmless to equipment, machinery and utensils, and will impart no taste or odor when used as directed.

HOW TO USE

1. GNATS, MOSQUITOES, FLIES, MOHS AND OTHER FLYING INSECTS: Close all windows and doors and cover all exposed foodstuffs. Fill entire air space with a dense fog of THERMALFOG. This will usually take from one to five minutes, depending on the size of the room. Wait 20 minutes, then open doors and windows.
2. DOMESTIC FOGGING FOR SAME INSECTS AS ABOVE: Fogging areas adjacent to plants will maintain to spray relief from these pests. Direct fog into all areas where insects usually congregate or harbor, such as trash piles, refuse storage areas, and dock areas.
3. COCKROACHES, SILVERFISH, KRACHS AND OTHER CRAWLING INSECTS: Direct fog into cracks and crevices, around baseboards, drain pipes and other areas frequented by these pests. Wait 20 minutes after fogging and sweep up dead insects. Repeat weekly for six weeks and twice monthly thereafter to prevent reinfestation.

NOTE: During spray applications, exposed foodstuffs should be covered to prevent falling insects from contaminating. FUMIGANT and FUMIGANT spraying coupled with good housekeeping procedures is essential for good insect control. When used in food processing plants, applications of THERMALFOG should be limited to times when plant is not in operation.

CAUTION: POISONOUS TO CHILDREN. Irritant or fatal if swallowed, contains petroleum hydrocarbons. Do not store, handle or use near fire or open flames, heaters or furnaces. Do not use while spraying. Use only with adequate ventilation and avoid prolonged breathing of vapors or contact with skin. If swallowed DO NOT INDUCE VOMITING, but get medical attention at once.

"Spanish" Panel

Formulado para uso donde se procesan, guardan o manejan alimentos. THERMALFOG es inofensivo para equipos, maquinarias y utensilios y no le imparte olor ni sabor cuando se usa como se indica.

COMO SE USA

1. Mosquitos, las puestas, moscas, polillas y otros insectos voladores: Cierre todas las puertas y ventanas y cubra los alimentos expuestos. Llene todo el espacio con

[Page 2]
of 2

dependiendo en el tamaño de la habitación. Espere 20 minutos luego abra las puertas y ventanas. Cuando el THERMALON desaparece del aire, barra los insectos caídos.

2. FUMIGACION EN ESTERILES PARA LOS INSECTOS ANTERA MENCIONADOS: La fumigación en zonas adyacentes a fábricas de un alivio temporario de estas plagas. Dirija la niebla directamente a las banderas, los insectos se congrega o albergan tales como zonas de acmilleron de residuos, los residuos de depósito desperdicios y desbarcaderos.

3. GIMCHES DE AGUA, HORMIGAS, AVISPAS Y OTROS INSECTOS TERRESTRES: Dirija la niebla hacia las banderas y ranuras alrededor de rocales, crans de desamp y otras zonas frecuentada por los insectos. Después de pulverizar espere 20 minutos y luego barra los insectos caídos. Repita seriamente durante seis semanas y luego dos veces por mes para evitar la infestación.

NOTA: Durante la fumigación, los alimentos deben ser cubiertos y no evitar contaminación de los insectos caídos. El uso de PIRIDINA y DDT y el tratamiento de limpieza son indispensables para buen control de los insectos. Cuando se usa en fábricas de productos alimenticios, THERMALON debe ser aplicado durante cuando la fábrica no esta en operación.

PRECAUCION: MANTENGA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS. Peligrosa y puede resultar fatal al ser ingerido, contiene hidrocarburos de petróleo. No fumar mientras fumiga. Use solamente con ventilación adecuada y evite inhalación prolongada de los vapores. Evite contacto con la piel. Si fuera ingerido NO PRODUCA VOMITOS, obtenga atención medica inmediatamente.

NET CONTENTS () GALLONS

CLEFACE LABORATORIES Manufacturing Chemists
Box 5506, Atlanta, Georgia, U.S.A.
Representatives in all Major Cities Around the World

