

THERMFOG

[Page]
OF 2

Concentrated Insecticide Especially Formulated for use in all thermal generating type Fogging Machines.

ACTIVE INGREDIENTS:

Pyrethrins.....	.30%
Technical Piperonyl Butoxide*.....	.60%
N-Octyl Pencycloheptene Dicarbamate.....	1.00%
Petroleum Distillates.....	98.10%
INERT INGREDIENTS.....	0.00%

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

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

HOW TO USE

1. SWATS, MOSQUITOES, FLIES, MOths AND OTHER FLYING INSECTS: Close all windows and doors and cover all exposed foodstuffs. Fill entire air space with a dense fog of THERMFOG. 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. SWIMMING POOL FOGGING FOR SMALL INSECTS AS ABOVE: Fogging areas adjacent to plants will maintain temporary 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. SPIDERS, SILVERFISH, KITCHENS 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. LIQUIDIC and LIQUPLAR spraying coupled with good housekeeping procedures is essential for good insect control. When used in food processing plants, applications of THERMFOG should be limited to times when plant is not in operation.

CLOUD INHALED OR INGESTED CHILDREN: Harmful or fatal if swallowed, contains pyrethrins, do not store, handle or near fire or open flames, heaters or furnaces. Do not smoke 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. THERMFOG es inofensivo para equipos, maquinarias y utensilios y no imparte olor ni sabor cuando se usa como se indica.

COMO SE USA

1. Jejenes, mosquitos, moscas, polillas y otros insectos voladores: Cierre todas las puertas y ventanas y cubra los almacenes de productos. Llene todo el espacio con

THERMATE (Page 2)

[Page 2]

OF 2

dependiendo en el tamaño de la habitación. Espere 20 minutos. Luego abra las puertas y ventanas. Cuando THERMATE haya dejado el aire, barra los insectos caídos.

2. FUMIGACION EN ESTRELLAS PARA LOS INSECTOS MENCIONADOS: La fumigación en zonas adyacentes a la fumaría es un método temporario de estos pestes. Dírige la niebla directamente a las bodegas. Los insectos se congregan en alberquitas tales como zonas de acopio de aceite de residuos, aceites y demás aceites, desperdicios y descharaderas.

3. GINECES DE AGUA, PISCINAS, ESTANQUES Y OTROS INSECTOS TERRESTRES: Dírige la niebla hacia las baldosas y rocallas alrededor de pozoles, charcos de desague y otras zonas frecuentadas por estos insectos. Después de pulverizar espere 20 minutos y luego barra los insectos caídos. Repita sistemáticamente los siguientes tres días para evitar la infestación.

NOTA: Durante la fumigación, los alimentos deben ser esforzados para evitar contaminación de los insectos caídos. El uso de PLASTICOS y MADERA y el mantenimiento de limpia son indispensables para buen control de los insectos. Cuando se usen en fábricas de productos alimenticios, THERMATE debe ser aplicado durante cuando la fábrica no está en operación.

PRECAUCION: MANEJE THERMATE MANO DE LOS NIÑOS. Peligroso y puede resultar fatal al seringerlo, contiene hidrocarburos de petróleo. No fuere inhalar fumada. Use solamente con ventilación adecuada y evite inhalación prolongada de los vapores. Evite contacto con la piel. Si fuera ingerido NO INDUCE VOMITOS, obtenga atención médica inmediatamente.

NLT CONTAINS 100 GALLONS

CLEARACI LABORATORIES Manufacturing Chemists
Box 8306, Atlanta, Georgia, U.S.A.
Representatives in all major cities Around the World

