

Buenos Aires, 8 de Septiembre de 2010

Estimado Distribuidor,

Nos es grato ponernos nuevamente en contacto con UD. para comunicarle que, a partir de esta semana, hemos incorporado a nuestra línea de productos un insecticida para control de moscas cuya marca es BETAKROM®.

Las características de este producto las detallamos a continuación:



**COMPOSICIÓN:** Azametifos 10% + Z9 Tricosene

**UNIDAD DE VENTA:** Sobre por 50 gramos

**PRESENTACIÓN:** 6 cajas x 20 sobres x 50 gr.

**CARACTERÍSTICAS**

BETAKROM es un polvo mojable que contiene un poderoso ingrediente activo perteneciente a la familia órgano fosforado y una feromona de atracción de



**CHEMOTECNICA**  
DIVISION SALUD AMBIENTAL

**Betakrom® 10 WP**

INSECTICIDA MOSQUICIDA ◊ POLVO MOJABLE

dípteros. Ambos productos, combinados con el soporte nutricional de la formulación, generan un sinergismo altamente positivo que se traduce en una eficacia extrema. BETAKROM produce mortalidad inmediata en aquellas moscas, que atraídas por él, se posan sobre la superficie tratada para alimentarse. La novedosa presentación en sobres monodosis garantiza la conservación del formulado a largo plazo.

**ESPECTRO DE ACCION:** Mosquicida BETAKROM está indicado para combatir moscas en general.

**SITIOS DE EMPLEO:** puede utilizarse en viviendas, depósitos, cabañas, quinchos, clubes, campings e instalaciones productivas. Especialmente diseñado para zonas cercanas a actividades rurales, en aquellos lugares donde las moscas representen un problema.

#### **MODO DE EMPLEO:**

**Para aplicar como pintura:** Aplicar con pincel en puntos donde habitualmente se congregan las moscas, por ejemplo en superficies calientes por el sol, postes, exteriores de galpones. Donde sea imposible pintar se colocarán tiras de cartulina o plástico, pintadas con BETAKROM colgadas de los techos. El efecto residual es de 6 – 8 semanas en interiores y 2-3 semanas en exteriores. En este último caso pueden darse variaciones dependiendo de las condiciones climáticas. Agregar lentamente el BETAKROM en la cantidad de agua tibia indicada en la dosificación y mezclar hasta homogeneizar. Esta cantidad será suficiente para tratar la superficie indicada.



**CHEMOTECNICA**  
DIVISION SALUD AMBIENTAL

**Betakrom® 10 WP**

INSECTICIDA MOSQUICIDA ◊ POLVO MOJABLE

**Para aplicar por pulverización:** Aplicar con mochila o pulverizador manual. Tratar aproximadamente un 20% de la superficie donde habitualmente se posan las moscas como postes, puertas, ventanas, paredes asoleadas, etc. El efecto residual es de 4 – 6 semanas en interiores y 2-3 semanas en exteriores. No aplicar sobre paredes sucias, porosas, o en aquellas donde se haya pintado recientemente con cal.

Rodrigo Toro  
División Salud Ambiental  
Chemotecnica S.A.

Chemotecnica Salud Ambiental: Rodrigo González Llanos, Vanina Bavosa, Guillermo Delgado, Rodrigo Toro, Agustin Weskamp.