

MANUAL DE MANEJO

OBJETIVO: CONTROL DE ARTRÓPODOS DE IMPORTANCIA VETERINARIA.

Acaro de las gallinas, escarabajo de los lechos o camas, piojos de las gallinas, garrapata de las aves, moscas, mosquitos, pulgas, y los microorganismos típicos de las bacterias, virus y protozoos que transmiten todos estos bichos así como en general todos aquellos artrópodos que puedan causar problemas de salud a la población avícola o a través de la ingestión de esta o de sus subproductos, al ser humano.

TRATAMIENTO PREPARACIÓN DE SUPERFICIE:

- A. Eliminar la suciedad consistente en polvo, grasa, excrementos de aves u otro tipo de material contaminante presente en las superficies a pintar utilizando métodos manuales y mecánicos, según la necesidad, e incluyendo agua y detergentes, de ser necesario con equipos neumáticos o a presión.
- B. Resanar grietas, hendiduras y demás imperfecciones de las superficies.
- C. Rociar, fumigar o nebulizar INESFLY EM 5A en la dosificación de 200 cc en 5 litros (40 cc/litro) de agua para 100 m² de superficie mojando paredes, techos, suelos, jaulas, anjeos, etc. prestando especial atención a posibles agujeros susceptibles de servir de refugio a estos artrópodos.
- D. En aquellas superficies que tengan porosidad, es aconsejable aplicar una primera mano con una base tipo tapaporos vinílico, diluyéndolo en un porcentaje según el tipo de aplicación, pero siempre utilizando un mínimo de INESFLY EM HOUSE en una dosis de 4-5%. Esto con la finalidad de que la capa final de pintura no sea absorbida sino que quede formando una película superficial.

APLICACIÓN DEL INESFLY 5A IGR

Métodos de aplicación de acuerdo a la conveniencia del lugar y del área a pintar. Es decir, el producto insecticida puede ser aplicado con brocha, rodillo, pistola, equipo “airless spray” o bomba de espalda como la utilizado en trabajos de fumigación.