



EL REPELENTE DE AVES EFICAZ

ANTRANILATO DE METILO 40%

Formulado a base de Propilenglicol

PRESENTACIÓN

Bidón de 5 litros
Botella de 1 litro



¿QUÉ CONTROLA?

PALOMAS. Repelente para aves que funciona modificando su conducta y evitando que vuelvan a instalarse en la zona.



ASPECTOS RELEVANTES

MIGRA® es un repelente de aves formulado como solución oleosa de antranilato de metilo, compuesto de origen natural extraído de las uvas, posee un excelente efecto de repelencia de aves debido a la irritación que genera sobre sus vías respiratorias superiores. **MIGRA®** es una excelente herramienta para incorporar en programas de manejo integrado de plagas.



DOSIS DE USO

Aplicación residual: Utilizar 1 litro de producto sin diluir (para 20m² o 100 metros lineales)

Aplicación de mantenimiento: Utilizar 200 ml de producto en 400 ml de glicerina (para 20 m² o 100 metros lineales)

Aplicación de expurgue: Utilizar 1 litro de producto sin diluir (para 500 m³)



¿DÓNDE SE APLICA?

MIGRA® puede aplicarse en cualquier sitio donde exista presencia indeseada de aves.

MIGRA® se encuentra diseñado para aplicaciones en interior (galpones, tinglados, depósitos, viviendas abandonadas, etc.) de instalaciones donde exista una fuerte presión de aves.



BUEN USO

Pulverizar **MIGRA®** directamente en la zona a proteger para evitar el posado, pernocte o anidamiento de las aves en un sitio determinado. Este tipo de aplicación garantiza una residualidad de 4 a 6 semanas, considerando que en exteriores dependerá de las condiciones climáticas. En caso de lluvia abundante, repetir la aplicación si las aves reinciden rápidamente. En aplicaciones en interior, puede aplicarse **MIGRA®** una vez cada 2 meses, dependiendo del nivel de infestación. No aplicar sobre espejos de agua de consumo, arroyos, canales o acequias. Utilizar, siempre, elementos de protección persona.

MANTÉNGALO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE LOS ANIMALES DOMÉSTICOS. EN CASO DE INTOXICACIÓN, DIRIGIRSE AL CENTRO DE INTOXICACIONES O SERVICIO DE SALUD, LLEVANDO EL ENVASE O RÓTULO DEL PRODUCTO.

www.glebaambiental.com.ar



/glebaambiental



@glebaambiental