

CLASIFICACIÓN	REGISTRO
Insecticida y/o Acaricida • Piretroide tipo 2Cipermetrina • Polvo Humectable (PH)	USO URBANO: RSCO-URB-INAC-111-07-02-40

Control que convierte a las plagas en un blanco fácil. Alta precisión y poder de derribo que facilitan el control de insectos, arañas y alacranes, en áreas exteriores e interiores en todo tipo de superficies. Rotación para manejo de la resistencia Grupo 3 A de IRAC.

Composición porcentual	Porcentaje en peso
Ingrediente activo Cipermetrina: (RS)-alfa-ciano-fenoxibencil (IRS;3RS;1RS,3RS)-3-(2,2-diclorovinil) -2,2-dimetilciclopropano carboxilato. (Equivalente a 400 g de i.a./kg a 20° C). Cis/trans ratio: 45/55 ± 10. Nominal:	40.00 %
Ingredientes inertes Ingredientes inertes y compuestos relacionados.	60.00 %
Total	100.00 %

Información general: Demon®40PH, formulación en polvo humectable a base de

Cipermetrina, piretroide Tipo 2, que

intercion e la plagas por contacto e ingestión, actuando a nivel del sistema nervioso del una herramienta importante del Manejo Integrado de Plagas por el excelente desalojo y

derribo que

logra en artrópodos, además de su poder repelente, estrategia útil para limitar el acceso de a las áreas tratadas y como esquema de rotación con otros grupos químicos por su modo

de acción. Demon®40PH es comercializado en los Estados Unidos de América con los registros EPA REG. NO. en el sistema nervioso de la plaga para el manejo de la resistencia a plaguicidas. 100-990 y EPA EST. 054675-MX-001, específicos para la formulación e ingrediente activo de Syngenta: Cipermetrina de alta purificación con isomería CIS:TRANS.

A las dosis recomendadas en la etiqueta controla el más amplio espectro de artrópodos: insectos voladores, rastreros y arácnidos, incluyendo los de importancia en Salud Pública con residualidad hasta por 3 meses, en áreas interiores y exteriores, aún en superficies porosas y absorbentes con versatilidad de uso, amplio espectro y economía.

Demon®40PH es compatible con diferentes equipos y técnicas de aplicación para el control de vectores y arácnidos de importancia en Salud Pública, las presentes en almacenes de granos y molinos así como el control de plagas urbanas, incluyendo el control de plagas de la madera y termitas.

Tabla de dosis por aspersión para Demon®40PH:

Control residual	Cantidad requerida en g para 4 litros de mezcla con agua	Cantidad de mezcla por m2
INFESTACIÓN SEVERA: Ataque	2 medidas del dosificador*	
INFESTACIÓN BAJA: Mantenimiento	1 medida del dosificador*	









Plaga	Nombre científico
Hormigas Piojos	Tetramorium spp., Monomorium pharaonis, Camponotus spp., Solenopsis spp., Acanthomyops sp., Monomorium minimum, Lasius niger, Linepithema humile (Iridomyrmex humilis), Paratrechina longicornis, Tapinoma spp.
Arañas	Pediculus humanus, Pthirus pubis.
	Latrodectus mactans, Loxoceles reclusa, Achaearanea tepidariorum.
Alacranes	Centruroides spp., Vejovis spp.
Palomillas	Sitotroga cerealella., Plodia interpuctella, Anagasta spp., Tinea pellionella.
Termitas	Incisitermes spp., Kalotermes sp.,
de la Madera	Cryptotermes spp., Reticulitermes spp.
Coleópteros	Tenebroides spp., Lasioderma spp., Stegobium spp.
Grillos	Grillus assimilis, Acheta domesticus.
Pescadito de Plata	Lepisma saccharina.
Cochinillas	Armadillidum vulgare, Porcellio spp.
Ciempiés	Scutigera spp.
Milpiés	Parajulus venustus, Oxidus gracilus.
Abeja carpintera	Xylocapa virginica.
Avispas	Vespula spp., Polistes spp.

Instrucciones de uso:

Lea la etiqueta, calibre siempre su equipo de aplicación y consulte al área técnica de Syngenta. Demon®40PH, aplicación profesional y limpia, sin olores desagradables ni manchas. Coloque dentro del tanque de mezcla del equipo una parte de agua limpia para la mezcla y agregue la dosis de producto, agregue el agua restante y una vez cerrado herméticamente el equipo, mezcle vigorosamente.

- · Aspersión manual; utilice filtros para polvo humectable de 50 mallas (mesh) para evitar taponamiento del sistema. Realice limpieza del equipo después de la aplicación.
- · Aspersión con bomba motorizada.
- · Inyección a grietas y hendiduras: solo con aditamento de popote para boquilla de aspersor manual, NO utilizar equipos microinyectores.
- · Pincelamiento: aplicación con brocha.

Espectro de acción Demon®40PH:

Plaga	Nombre científico
Cucarachas	Blatella germanica, Periplaneta americana, P. fuliginosa, P. brunnea, Blatta orientalis, Supella longipalpa.
Moscas	Musca domestica, Fannia canicularis, Drosofila melanogaster, Muscina stabulans, Calliphora spp., Stomoxys calcitrans.
Mosquitos	Aedes spp., Anopheles spp., Culex spp., Psorophora sp.
Chinches	Cimex lectularius, Triatoma spp., Rodnius spp.
Pulgas	Pulex irriitans, Xenopsylla cheopis, Ctenocephalides spp.

Demon®40PH, aplicación profesional y limpia, sin olores desagradables ni manchas.

Categoría Toxicológica: 4 Banda Azul (NOM-232-SSA1-2009); La concentración del ingrediente activo en el formulado es muy elevada, 40%; sin embargo, es de amplio margen de seguridad y biodegradable. Establezca esquemas de rotación con otros modos de acción: Optigard® Flex Liquid o Demand® Duo, y complemente en sitios estratégicos con el uso de cebos insecticidas como Advion® Cucaracha Gel, Optigard® Ant Gel Bait.









Tiempo de reentrada al sitio tratado: Inmediatamente que seca la aplicación. No aplique plaguicidas en presencia de personas y animales domésticos.

Medidas precautorias: No se mezcle este producto en la misma bomba con otros plaguicidas. Evite el uso de agua sucia y con pH alcalino con los plaguicidas. Realice el triple lavado de los envases vacíos, perfórelos y confínelos para su disposición final de acuerdo a la normatividad vigente. Utilice el equipo de protección indicado para cada técnica de aplicación.

Emergencias SINTOX/ PROCCYT: Servicio las 24 horas de los 365 días del año.

Área Metropolitana: (55) 55 98 66 59 y (55) 56 11 26 34; LADA Sin Costo 800 009 28 00. En caso de intoxicación consulte al médico. Signos y síntomas: por uso inadecuado del producto pueden presentarse dol de cabeza, náuseas, vómito y vértigo, síndrome de susceptibilidad subjetiva a piretroides (sensación subjetiva facial) que algunos aplicadores pueden presentar. Antídoto y tratamiento específico: Tratamiento sintomático terapia de sostén; fenobarbital y diazepam para el manejo de convulsiones. En caso de intoxicación en animales, consulte inmediatamente al Médico Veterinario.

Presentación: Caja con 6 envases x 0.5 kg con dosificador.







