

REPOOT DATA TEKNIKAL

HS 9460

SUPER CIDOL Penyembur Cecair Residual Serangga

HURAIAN:

SUPER CIDOL mengandungi Baygon®, serangga carbamate, didalam formula berasaskan minyak yang mana tidak mengotorkan dan berbau kelapa.

TUJUAN:

SUPER CIDOL ialah formula baru yang berkeaktifan tinggi untuk kegunaan dalam pengawalan serangga. Ianya mempunyai aksi aliran yang bagus, cepat menjatuhkan serangga dan aksi residual yang prolog. Ianya berkesan terhadap serangga untuk sesetengah hidrokarbon yang berklorin dan penyahserangga organik phosphate.

CARA PENGGUNAAN:

SUPER CIDOL digunakan untuk mengawal pengumpulan serangga didalam kilang memproses makanan, seperti kilang pengisar tepung, kilang roti, kilang canneries, kilang gula-gula, kilang botol dan kilang bir. Rawatan dikilang hanya boleh dilakukan apabila kilang tidak beroperasi. Apa sahaja pendedahan produk makanan, peralatan atau bahan membungkus hendaklah dipindahkan atau ditutup sebelum penyemburan dijalankan. Bilaskan semua peralatan dengan air bersih sebelum mejalankan semula operasi.

Semburkan dok muatan dan kawasan luar dimana serangga berkerumun, akan mengurangkan pegerumunan semula.

Pembersihan yang bagus dan pembuangan sisa yang betul adalah asas di dalam program kawalan serangga yang efektif. Peralatan pengangkutan seperti, kereta sorong railroad, trak, dan kapal perlu dirawat apabila kosong atau merchandise. Rawatkan juga pengkalan dan gudang, gudang tembakau (bukannya tembakau), hotel, restoran, teater, sekolah, pejabat, dan pembangunan perumahan. Elakkan rawatan pada binatang apabila menjalankan aplikasi di zoo. Industri pengeluaran yang lain dan lokasi komersial haruslah dirawat di dalam kawasan yang tidak membahayakan manusia atau pencemaran pada makanan. Letakkan SUPER CIDOL pada kadar satu (1) liter per 25 meter persegi. Gunakan penyembur yang bertekanan dengan kipas leper. Lapiskan permukaan dengan kabus dewlike. Gunakan SUPER CIDOL di kawasan serangga yang harborage dan breeding atau pada permukaan dimana mereka berkerumun atau merayap. Sapukan SUPER CIDOL pada retakan, celah, sudut, perimeter bilik, dibelakang papan, sekeliling bingkai tingkap dan bingkai pintu; dibelakang piring perisai berlambang; dibawah dapur masak dan singki; di bawah rak, laci dan meja kerja; di evevator pit dan shaft; dibelakang panel kayu ataupun besi; pada permukaan jahitan, sambungan dan sempadan peralatan seperti pencuci pinggan mangkuk dan peti sejuk; disekeliling motor elektrik dan pemampat; kereta sorong pakaian; kawasan sampah dan tin; kawasan lembab, hangat dan gelap; tempat larangan; tempat tersorok dan tempat sunyi, Ulangi rawatan sekerap mungkin untuk mencegah dan mengawal pengkerumunan serangga. Pindahkan haiwan peliharaan dan penutup bakang ikan sebelum penyemburan. Jangan semburkan pada binatang.

Semut: - berikan penekanan pada pintu dan tingkap dan jejak semut.

Lipas: - rawatkan terus tempat pengumpulan dengan memberi penekanan pada retakan, celahan, sekitar singki, permukaan bawah dan kawasan yang susah hendak dicapai, sama juga seperti di kawasan pengendalian dan penyimpanan makanan, dan harborage yang tersenarai diatas.

Anai-anai, cengkerik, lelawi, mentibang, lipan, kumbang, kala jengking dan labah-labah: - Semburkan terus perimeter premis

yang dikerumuni didalam dan diluar. Untuk anai-anai berikan penekanan khas pada bingkai tingkap. Jangan sembur pada dedaun tingkap.

Kutu/hama, lalat, agas, nyamuk, punkies, lalat pasir (diluar sahaja): - rawatkan terus semua permukaan luaran dimana serangga suka hinggap atau berkerumun. Rawat permukaan luar seperti pintu, tingkap, skrin dan kawasan sekitar yang lain dimana serangga ini akan memasuki bangunan. Melalui liputan adalah perlu untuk kawalan yang maksimum.

Anjing kurap:- terus merawat kawasan lantai, tempat tidur binatang dan dimana pengerumunan dipastikan. Sediakan tempat tidur yang segar. Jangan semburkan pada binatang. Biarkan haiwan dirawat oleh doktor haiwan.

Perolehan atau pendedahan peringkat cadelle, kekabuh rokok, kekabuh kedai ubat, rama-rama india, Rama-Rama Tepung Mediterranean, Kekabuh Tepung merah, Dermistid, Kekabuh

Saw-Toothed Grain dan Weevil - terus merawat dinding dan lantai pada kawasan yang dikerumuni dengan memberi penekanan pada retakan, celahan, sudut dan perimeter. Pembersihan dan kawalan habuk adalah perkara utama yang penting. Asapkan atau hapuskan merchandise yang dikerumuni.

Gegat, Firebrat dan paperlice:- terus merawat papan lapis, tempat buku, dan kawasan penyimpanan.

Untuk Kawalan Serangga di dalam Kilang Pemprosesan Ternakan dan Daging, sapukan SUPER CIDOL hanya pada kawasan pproduk. Semburkan dok muatan dan kawasan luar dimana serangga berkerumun akan menyah pengerumunan. Pembersihan yang baik dan pembuangan sisa adalah asas kepada program kawalan serangga dengan berkesan.

Di dalam Kawasan Penyimpanan Makanan dan Pemprosesan Makanan sapukan SUPER CIDOL untuk mengurangkan pencemaran. Tutupkan mana-mana produk makanan yang terdedah, peralatan atau bahan membungkus. Bilaskan semua peralatan dengan air sebelum memulakan operasi. Rawat kilang memproses makanan pada awal waktu sebelum pengetinan dan proses lain bermula. Jangan gunakan semasa waktu operasi dijalankan. Ulangi rawatan seberap kerap, apabila kilang tidak beroperasi. Semburkan dulang, dok muatan dan kawasan luar dimana serangga berkerumun akan akan menyahkan pengerumunan.

PENGGUNA UTAMA:

Bangunan apartment, restoran, hotel, motel, kapal terbang, perkapalan, syarikat, syariakt bergerak, tempat berlindung, hospital, rail keretapi, syarikat memproses makanan, gudang awam, sekolah, teater, dll.

KELEBIHAN:

- 1) SUPER CIDOL membunuh semua serangga - termasuk yang menumpang didalam residual serangga seperti chlordane dan diazinon.
- 2) SUPER CIDOL memberi aksi prolog residual. Permukaan yang dirawat meninggalkan kesan toksik kepada serangga selama 100 hari.
- 3) SUPER CIDOL mempunyai aksi aliran. Ia membiarkan anda melihat sama ada atau tidak mana-mana serangga yang mengerumuni harborage dirawat.
- 4) SUPER CIDOL mempunyai kuasa menjatuhkan serangga dengan cepat. Seranggan yang terkena semburan akan serta merta jatuh. Permukaan yang terbabit akan kering, dan tidak bergerak dalam beberapa minit.
- 5) SUPER CIDOL mempunyai kuasa menyembuh dengan cepat. Serangga yang terkena semburan akan mati diantara 1 hingga 2 minit. Mana-mana yang terkena permukaan yang dirawat akan akan

kering, dan mati diantara 2 ke 3 jam; (semua penyahserangkaian residual memerlukan 24 hingga 72 jam untuk membunuh serangga)

6) SUPER CIDOL mengandungi Baygon®, serangga carbamate, didalam formula berasaskan minyak yang mana tidak mengotorkan dan tidak berbau.

7) SUPER CIDOL adalah diformulasi khas untuk mempersembahkan titik pancaran yang tinggi.

8) SUPER CIDOL adalah insecticide residual yang amat efektif.

9) SUPER CIDOL ialah formula baru yang berkeaktifan tinggi untuk kegunaan dalam pengawalan serangga. Ianya mempunyai aksi aliran yang bagus, cepat menjatuhkan serangga dan aksi residual yang prolog. Ianya berkesan terhadap serangga untuk sesetengah hidrokarbon yang berklorin dan penyahserangga organik phosphate.

10) SUPER CIDOL digunakan untuk mengawal pengumpulan serangga didalam kilang memproses makanan, seperti kilang pengisar tepung, kilang roti, kilang canneries, kilang gula-gula, kilang botol dan kilang bir. Rawatan dikilang hanya boleh dilakukan apabila kilang tidak beroperasi. Apa sahaja pendedahan produk makanan, peralatan atau bahan membungkus hendaklah dipindahkan atau ditutup sebelum penyemburan dijalankan. Bilaskan semua peralatan dengan air bersih sebelum mejalankan semula operasi.

LANGKAH BERJAGA-JAGA:

Merbahaya jika tertelan, menyedut atau meresap kedala kulit. Elakkan menyedut kabus semburan. Sediakan kawasan pengudaraan yang mencukupi semasa rawatan. Elakkan terkena kulit, mata atau pakaian. Basuhkan terus setelah digunakan dan sebelum merokok atau makan. Elakkan pencemaran makanan, peralatan memproses makanan, dan permukaan pengendalian makanan. Jangan biarkan kanak-kanak terdedah kepada permukaan tersebut sehingga ianya kering sepenuhnya. Jangan biarkan semburan melimpah atau bersepah pada lantai tar atau lantai komposisi yang lain. JANGAN simpan pada tempat beku. JANGAN gunakan sebagai penyembur awan. Jika sakit dapatkan rawatan segera.

Kepada Doktor: Atropine sulphate adalah penawar.

PEMBUANGAN: Bilaskan balang kosong dan tambahkan bilasan pada campuran semburan didalam tangki. Patuhi arahan persekutuan untuk apa saja keperluan penambahan pembersihan untuk pembuangan balang. Buatkan balang kosong sehingga tidak boleh digunakan lagi pada masa akan datang. Pembuangan balang-balang hendaklah mematuhi arahan persekutuan. Baca Data-Data Keselamatan Bahan-Bahan.

SPESIFIKASI:

Graviti spesifik 0.795
 Bau Kelapa
 Warna Kuning jernih
 Ramuan aktif Minimum 1%