

Katalog Produk

Solusi Profesional
Pengendalian Rayap





Envu dibangun diatas warisan 50 tahun

Meskipun ini adalah awal yang baru, Envu memiliki awal yang baik berkat produk kami dan orang-orang kami. Warisan keunggulan lingkungan adalah inti dari setiap inovasi yang akan kami ciptakan ke depan.



Harap dicatat bahwa kami akan mentransfer pendaftaran produk lama kami ke Envu. Envu dan otoritas lokal akan membutuhkan waktu untuk menyelesaikan proses ini. Selama proses ini, produk kami akan secara bertahap berganti dari Bayer ke merek Envu. Anda dapat menemukan produk kami dengan kemasan milik Envu atau Bayer selama transisi ini.

Di Envu, kami siap untuk membuat sejarah. Karena sejarah kita yang menentukan.

Envu adalah...

- **Pemimpin Terfokus:** sebagai perusahaan mandiri, kami berkomitmen penuh untuk melindungi ruang dan lingkungan dimana masyarakat tinggal.
- **Mitra Terpercaya:** Kami bekerja sama pelanggan kami untuk dapat lebih memahami dan mengembangkan solusi bersama yang lebih baik . Kesuksesan kami hanya mungkin didapat melalui kesuksesan pelanggan.
- **Visiонер Lingkungan:** Kami fokus pada pemecahan masalah hari ini tanpa melupakan visi kita untuk hari esok.

Tentang logo kami

- Logo kami terinspirasi oleh konsep perspektif dan visi. Gradasi warna mewakili matahari terbit atau terbenam - momen dalam waktu yang terkait dengan peluang dan perubahan.
- Horison yang diabstraksikan dalam "e" Envu mewakili masa depan dan rasa perspektif, sementara bentuk melingkar di akhir huruf memberikan arti perlindungan bagi setiap orang yang kami layani.

Fakta dan angka

- Kami mempekerjakan hampir **900 anggota tim** (termasuk kontraktor pihak ketiga) mewakili **52 kebangsaan**
- Kami beroperasi di **100+ negara** dan **4 pusat inovasi global:**
 - Cary, North Carolina, USA
 - Sao Paulo, Brazil
 - Monheim, Germany,
 - Singapore, Singapore
- Kami menghasilkan pendapatan sekitar **\$700 juta USD pada tahun 2021...** dan kami **tumbuh pada tingkat GDP+**
- Kami menggunakan **120+ bahan aktif**
- Kami menawarkan **180+ merek** yang terpercaya dan terkenal

Memperkenalkan Envu, di mana apa yang berhasil mendorong apa yang akan terjadi selanjutnya

Envu adalah visi baru untuk perusahaan yang dibangun di atas fondasi yang diletakkan oleh Bayer Environmental Science.

Komitmen kami tetap sama yaitu peduli pada tempat di mana kita semua menjalani hidup kita. Jadi kami telah memasang portofolio produk yang ada dengan menghidupkan kembali fokus pada kebutuhan lingkungan yang unik. Bersama-sama, kita dapat menjaga lingkungan apa pun tetap higienis dan bebas hama. Pelajari lebih lanjut tentang inovasi dalam Manajemen Hama Profesional di www.id.envu.com



Produk Agenda® and Premise® telah teruji selama bertahun-tahun dan terbukti sebagai salah satu anti rayap terbaik yang dipercaya para pelanggan dan konsumen serta direkomendasikan oleh beberapa perusahaan *Pest Control* terkemuka di dunia.



Perlindungan terbaik terhadap rayap

Mengambil langkah-langkah yang tepat untuk melindungi rumah sangat penting. Rayap dapat menyebabkan kerusakan rumah yang luas. Solusi pembasmian rayap (Agenda® dan Premise®) untuk rumah dan bangunan akan menjamin pelanggan mendapatkan kepuasan yang terbaik. Hal ini karena (Agenda® dan Premise®) mempunyai kualitas dan kinerja premiumnya yang telah terbukti.

Keunggulan produk:



Tuntas mengendalikan rayap sampai kesarangnya



Fleksibel dalam pengaplikasian



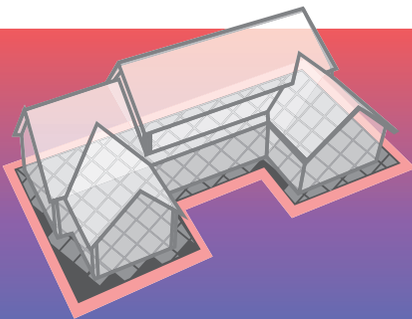
Terpercaya lebih dari 20 tahun



Direkomendasikan oleh para ahli



Perlindungan dalam jangka panjang

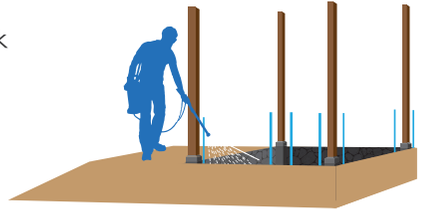


Program perlindungan rayap dapat dilakukan pada saat Pra-Konstruksi atau Pasca-Konstruksi

Cara mengaplikasikan Agenda[®] 25 EC dan Premise[®] 200SL

Dapat digunakan sebagai Pra konstruksi dan Paska konstruksi

- Instalasi penghalang fisik untuk mencegah rayap memasuki bangunan.
- Perlakuan tanah dengan termitisida untuk mengusir atau mengendalikan rayap (metode yang paling populer).
- Instalasi sistem pipa retikulasi sehingga termitisida dapat diaplikasikan pada tanah sewaktu diperlukan tanpa perlu dilakukan pengeboran.



Pra Konstruksi

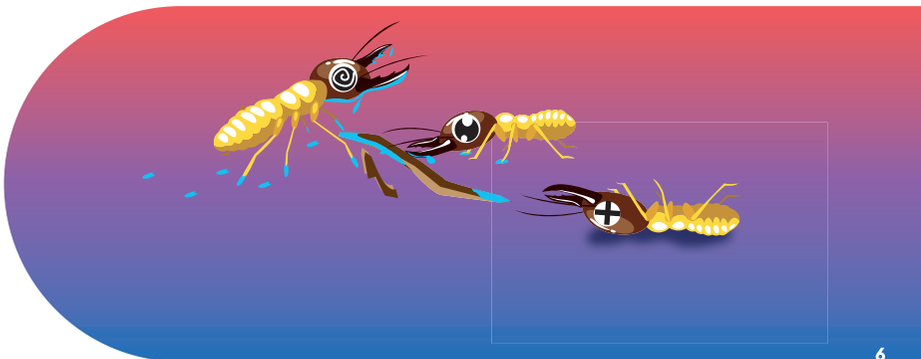
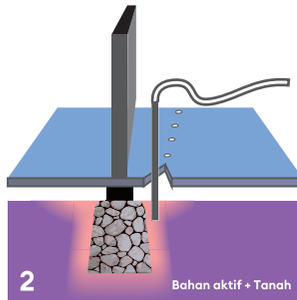
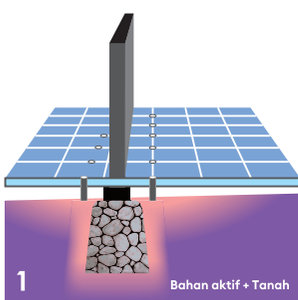
- Perlakuan pra konstruksi dilakukan sebelum atau saat bangunan didirikan dengan tahap:
- Setelah lubang selesai digali, dasar dan dindingnya disemprotkan Premise secara merata sebanyak 5 liter/m².



Paska Konstruksi

Perlakuan diberikan pada bangunan yang telah berdiri melalui tahap-tahap:

- Pengeboran lantai di sepanjang kiri dan kanan pondasi, dibuatkan lubang injeksi berukuran diameter 1 cm dengan cara mengebornya sampai ujung mata bor menyentuh tanah. Jarak lubang dari dinding adalah 15 cm dan jarak antara lubang 30-40 cm.
- Penginjeksian larutan Premise melalui lubang injeksi tersebut di atas dengan dosis 2-2,5 liter per lubang.
- Setelah Premise diinjeksikan, lubang ditutup dengan semen dibuat sesuai warna lantai.
- Jika dinding di luar tidak menggunakan rabat, perlu dibuatkan parit yang berjarak 15 cm dari dinding dengan lebar 20 cm dan kedalaman 10-15 cm. Selanjutnya parit dan tanah galian disemprot larutan Premise sebanyak 2-2,5 liter per meter.





AGENDA® 25 EC

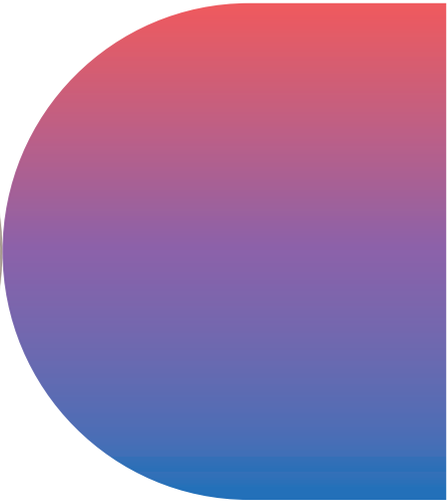
Agenda® 25 EC adalah salah satu termitisida golongan terbaru untuk mengendalikan rayap pada tanah bangunan dan kayu gergajian. Bersifat non-repellent yang bekerja cepat untuk menekan dan mengendalikan koloni rayap (*colony elimination*) dalam waktu singkat.

Agenda® 25 EC bahan pengawet kayu racun kontak dan lambung berbentuk pekatan yang dapat diemulsikan berwarna kuning jernih untuk mengendalikan rayap tanah *Coptotermes gestroi* pada tanah bangunan dan rayap kayu kering *Cryptotermes cynocephalus* pada kayu gergajian.



Cara Penggunaan Agenda® 25 EC

| HAMA SASARAN | KONSENTRASI FORMULASI | CARA APLIKASI |
|--|-----------------------|--|
| Kayu gergajian: Rayap kayu kering <i>Cryptotermes cynocephalus</i> Rayap tanah <i>Coptotermes curvignathus</i> | 0,5 ml/l | Pelaburan secara merata dan diaplikasikan sesuai keperluan. |
| Tanah bangunan: Rayap Subteranean | 12 ml/l | |
| | | Perlakuan Pra dan Pasca-Konstruksi. Perlakuan tanah sebanyak 5 l larutan per m ² atau meter linear. Diaplikasikan sesuai keperluan. |



PREMISE[®] 200 SL

Premise[®] 200 SL pengawet kayu sistemik berbentuk pekatan larutan dalam air berwarna coklat jernih untuk mengendalikan rayap kayu kering *Cryptotermes cynocephalus*, kumbang *Heterobostrychus aequalis*, kumbang *Lyctus brunneus* dengan perlakuan pelaburan pada kayu gergajian dan rayap tanah *Coptotermes curvignathus*, rayap tanah *Macrotermes gilvus* dan rayap tanah *Coptotermes gestroi* dengan perlakuan tanah.



Cara Penggunaan Premise[®] 200 SL

| HAMA SASARAN | KONSENTRASI FORMULASI | CARA APLIKASI |
|--|---|--|
| <i>Cryptotermes cynocephalus</i> <i>Heterobostrychus aequalis</i> <i>Lyctus brunneus</i> <i>Coptotermes curvignathus</i> <i>Macrotermes gilvus</i> | 0,125% (1,25 ml/ℓ) 0,0125% (0,125 ml/ℓ) 0,25 % (2,5 ml/ℓ) 0,05% (0,5 ml/ℓ) 0,125% (1,25 ml/ℓ) | Pelaburan pada kayu gergajian |
| Rayap Tanah <i>Coptotermes gestroi</i> | 0,25 % (2,5 ml/ℓ) | Perlakuan tanah Penyemprotan volume tinggi pada tanah bangunan dengan menggunakan 5 ℓ larutan/m ² sebelum atau pada saat bangunandirikan |



Cislin® 25 EC bahan pengawet kayu racun kontak dan lambung berbentuk pekatan yang dapat diemulsikan berwarna kuning jernih untuk mengendalikan rayap tanah *Coptotermes gestroi* pada tanah bangunan dan rayap kayu kering *Cryptotermes cy노cephalus* pada kayu gergajian.



Cara Penggunaan Cislin® 25 EC

| HAMA SASARAN | KONSENTRASI FORMULASI | CARA APLIKASI |
|--|-----------------------|---|
| Rayap tanah <i>Coptotermes gestroi</i> | 2,5 ml/l air | Pelaburan secara merata dan diaplikasikan sesuai keperluan. |
| Rayap kayu Kering <i>Cryptotermes cy노cephalus</i> | 2,5 ml/l air | Penguasan (pelaburan) |



Rekam jejak yang sudah terbukti

 **Indonesia**



Sejak tahun
1998



Sejak tahun
2001

 **Kawasan Sudirman Central Business District (SCBD)**

 **Kebun Raya Bogor**



Lebih dari **25 gedung**
dengan sertifikat
Green Building



Lebih dari **50 kawasan**
kota baru di seluruh
Indonesia



Perlindungan terbaik terhadap rayap



Rayap memasuki area yang sudah ditreatment



Rayap terkontaminasi bahan aktif di area yang sudah ditreatment



Rayap yang terkontaminasi mentransfer bahan aktif ke rayap lainnya sebelum mati

Agenda® dan Premise® fleksibilitas dalam hal perawatan rumah dan bangunan pra atau pasca konstruksi yang efektif untuk pengendalian rayap jangka panjang dan manajemen koloni-pada akhirnya melindungi investasi klien Anda dari kerusakan rayap.



Scan untuk
info lebih lanjut!

Pemegang nomor pendaftaran/Formulator:
PT Discovery Environmental Science Indonesia
Noble House 30th floor,
Jl. Dr. Ide Anak Agung Gde Agung Kav, E No.4.2, RW.2
Kuningan Timur, Setiabudi, Jakarta 12950, Indonesia
Telp: 021- 5067 8956 / WA : 0811 9630 2601 (chat only)
www.id.envu.com



BACA LABEL PRODUK SEBELUM MENGGUNAKAN SEPERTI YANG DISARANKAN.