

Petani yang baik menggilirkan penggunaan racun makhluk perosak dalam pengurusan **KERINTANGAN** dengan lebih baik!

Semak **KOD CARA TINDAKAN (MOA)** pada label anda untuk mengetahui cara tindakannya!

KOD CARA  
TINDAKAN

**15 F2**

RACUN MAKHLUK  
PEROSAK



Untuk maklumat lebih lanjut, sila hubungi peruncit anda untuk bantuan.

# Apakah itu KERINTANGAN?

Kerintangan terbentuk apabila serangga perosak, rumpai atau penyakit tanaman secara beransur menyesuaikan diri dan dapat bertahan hidup daripada racun makhluk perosak yang sebenarnya berkesan untuk mengawalnya dalam keadaan yang biasa.

Petani boleh menguruskan masalah kerintangan melalui  
**PENGGILIRAN RACUN MAKHLUK PEROSAK**

Cara tindakan racun makhluk perosak menunjukkan bagaimana ia berfungsi. Semakin kerap petani menggunakan racun makhluk perosak dengan cara tindakan yang sama, maka semakin tinggi kebarangkalian terjadinya kerintangan.

Setiap perawis aktif mempunyai kod cara tindakan yang berbeza, dan ia dapat dikenal pasti dengan mudah pada label racun makhluk perosak.

Menggilirkan racun makhluk perosak dengan kod cara tindakan yang berbeza adalah salah satu cara untuk melambatkan atau mengelakkan kerintangan.



## Bagaimanakah menggilirkan racun makhluk perosak?

1. Kenal pasti sama ada racun makhluk perosak yang digunakan adalah racun kulat, racun rumpai atau racun serangga
2. Semak kod cara tindakan
3. Elakkan daripada menggunakan racun makhluk perosak dengan kod cara tindakan yang sama secara berulang



1. Untuk **serangga**, gunakan racun makhluk perosak dengan kod cara tindakan yang berbeza secara berurutan.
2. Untuk **rumpai** dan **penyakit**, gunakan racun makhluk perosak atau campuran racun makhluk perosak dengan kod cara tindakan yang berbeza secara berurutan.

Petani harus mengelakkan penggunaan racun makhluk perosak dengan kod tindakan yang sama.

Untuk maklumat lebih lanjut, sila hubungi peruncit anda untuk bantuan.