

Insektisida Organik

# TOP BN (MOSA BN)



Bahan aktif : • *Beauveria bassiana*  
• *Nomuraea rileyi*

**TOP BN / MOSA BN** adalah Insektisida hayati / agens hayati berbentuk powder berwarna putih yang dapat dilarutkan dalam air dan bersifat *enthomopatogenic* (musuh alami) untuk mengendalikan hama tertentu.

Mempunyai 2 bahan aktif jamur *Beauveria bassiana* dan *Nomuraea rileyi* dengan kepadatan tinggi ( $2,01 \times 10^8$  spora/gr).

Bahan aktif **MOSA BN** mampu menginfeksi tubuh serangga hama dalam waktu 24 jam, melalui jaringan tubuh yang lunak seperti ruas - ruas anggota tubuh kemudian masuk ke dalam cairan tubuh.

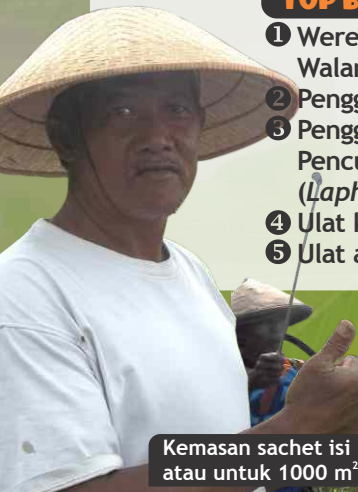
Serangga hama yang terinfeksi berangsir sakit / tidak mau makan dan akhirnya mati dalam waktu 5 - 7 hari, kemudian muncul jamur dari tubuh inang. Jamur berupa spora seperti kapur putih pada tubuh serangga hama. Telur dan larva yang terinfeksi akan mati dan tubuhnya hancur.

## KELEBIHAN **TOP BN / MOSA BN**:

- Bersifat dinamis di alam dan dapat bertahan lama
- Aman bagi manusia, ternak & tanaman
- Dalam jangka panjang dapat memutus siklus hama
- Efektif & efisien untuk pengendalian skala luas

## **TOP BN / MOSA BN** mengatasi hama;

- ① Wereng batang (*Nilaparvata lugens*), Walang Sangit (*Leptocoriza oratorius*),
- ② Penggerek batang padi (*Typhoryza innotata*),
- ③ Penggerek buah kopi (*Hypothenemus hampei*), Pencucuk buah kakao (*Helopeltis sp*), Penggerek batang lada (*Lapholaris piperis sp*).
- ④ Ulat kobis (*Plutella sp*), Ulat Grayak (*Spodoptera litura*),
- ⑤ Ulat api/kantong pada sawit.



Kemasan sachet isi 100 gr. 1 sachet untuk volume semprot 50 liter ( $\pm 3$  tangki) atau untuk  $1000 \text{ m}^2$ . Petunjuk aplikasi tertera pada label kemasan