



DIPEL DF

szelektív mikrobiológiai rovarölő szer



**RÖVID VÁRAKOZÁSI
IDŐ**



**SZERMARADÉK
MENTES TECHNOLÓGIA**



**MEGKÍMÉLI A HASZNOS
ÉLŐ SZERVEZETEKET**



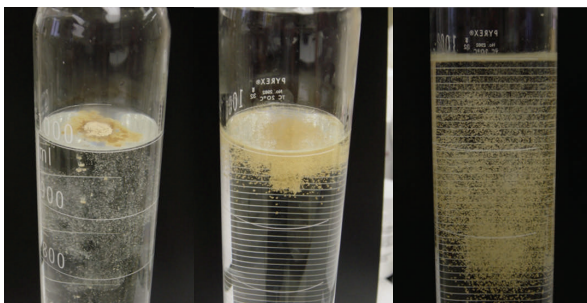
**ÖKOLÓGIAI GAZDASÁG-
BAN IS HASZNÁLHATÓ**

A **DIPEL DF**-ben található kiemelkedő hatást biztosító toxinkristályok a lepkehernyók lúgos tápcsatornájában aktiválódnak és perforációt okoznak.

Ennek következtében a károsító táplálkozása rövid időn belül (0,5-2 óra) leáll, majd az állat elpusztul.



A **DIPEL DF** (vízben maradéktalanul oldódó granulátum) formulációja kiváló és gyors oldódást biztosít a tökéletes eredmény érdekében.



WP

WG

DF



Legjellemzőbb károsítók ellen:

almamoly, barackmoly, keleti gyümölcsmoly, aknázómolyok, sodrómolyok, szőlómolyok, kukoricamoly, gyapottok-bagolylepke, káposzta bagolylepke, répalepke, lombrágó hernyók, valamint paradicsom aknázók ellen.

540 gramm aktív hatóanyag és 4 féle toxinkristály teszi különlegessé a DIPEL DF-et!

Optimális pH: 5.5 - 7.5

Leghatásosabb: fiatal (L1-L2) lárvák ellen

Hatóanyag: Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki, ABTS-351 törzs

Formuláció: Mikrogranulátum

Forgalmi kategória: III.kategória

20 g

500 g

5kg

10 kg



Tudjon meg további részleteket a DIPEL DF-ről:

www.biocont.hu

