

BIFENASE**Compozitie**

100g de produs contine:	
Bifenthrin tech.	0,08g
Tetramethrin tech.	1,50g
Piperonyl butoxide	3,00g
Agenti co-formula si apa	100g

Fraze de risc si siguranta

R10/11/12. Extrem de inflamabil (>50°C)
R66. Iritant pentru piele.
R25. Toxic pentru inhalare si inghitire.
R50/53. Toxic pentru organismele acvatice. Pe termen lung poate cauza efecte negative asupra mediului acvatic.
S2. A nu se lasa la indemana copiilor.
S13. A se pastra departe de alimente, bauturi si hrana pentru animale.
S15/16. A se feri de surse inflamabile. Fumatul interzis.
S20/21. In timpul lucrului nu se bea, nu se mananca si nu se fumeaza.
S23. A nu se inspira aerosoli.
S24/25. A se evita contactul cu ochii si pielea.
S29. A nu se arunca recipientul in mediul inconjurator.
S46. In caz de inghitire se va consulta medicul si i se va arata ambalajul.
S47. A nu se pastra la o temperatura mai mare de 50°C.

**NU SE FOLOSESTE IN AGRICULTURA.
 A NU SE REFOLOSI AMBALAJUL.
 NU SE ARUNCA RECIPIENTUL IN MEDIU DUPA
 UTILIZARE.**

Produsul poate fi utilizat de populatie.

Produs medicochirurgical.
 Reg. Nr. 19317 Ministerul Muncii, Sanatatii si al Politicilor Sociale.
 Unitatea de productie proprie.

Lot nr. din
Valabilitatea produsului 2 ani
Continut 150 ML



PRODUCATOR: I.N.D.I.A. INDUSTRIE CHIMICHE
 S.p.A; + 39.049.807.61.44, NONA STRADA 57
 PADOVA / ITALIA

BIFENASE**INSECTICID SPRAY, CU GOLIRE COMPLETA, PENTRU UZ CIVIL SAU INDUSTRIAL, UTILIZAT IMPOTRIVA INSECTELOR ZBURATOARE SI TARATOARE****CARACTERISTICI SI DOMENII DE UTILIZARE**

BIFENASE este un insecticid spray, care contine substante active cu mi dăunătoare covinului, pe baza de piretroizi si energizanti, care a fost creat pentru a combate o gama variata de insecte (precum: musci, tantari, viespi, purici, carii, palanjeni, capuse, acarieni, etc.). Se utilizeaza in locuinte, pivnite, birouri, spitale, magazine, restaurante, depozite, mijloace de transport.

INSTRUCTIUNI DE FOLOSIRE

O butelie de 150ml este suficienta pentru a asigura controlul unui spatiu de 100mp.
 A se agita bine inainte de folosire.
 Se va pune butelita in mijlocul incaperii ce urmeaza a fi tratata dupa ce s-au inchis usile si ferestrele, cut si instalatiile de aer conditionat. Se va apasa supapa de evacuare si se va iesi din incinta, evitandu-se stationarea in timpul evacuarii, care se va termina in cateva minute. Lasati sa actioneze cateva ore apoi aerisiti bine.
 Pentru medii cu un cubaj mai mare, se va mari proportional numarul buteliilor.
 Nu folositi produsul intr-un mod impropriu si in cantitate excesiva.

AVERTIZARI

Recipient sub presiune: se va proteja de razele soarelui si nu va fi expus la o temperatura mai mare de 50°C.
 Nu se va perfora si nu se va arde recipientul dupa golire.
 Nu se va pulveriza peste flacara sau corpuri incandescente.
 Se vor feri de contaminare alimentele, bauturile si recipientii care le contin.
 Dupa utilizarea produsului se va aerisi spatul inainte de a se intra.
 In caz de contact cu pielea se va spala din abundenta cu apa si sapun.

INFORMATII PENTRU MEDIC: provoaca blocarea transmisiiei nervoase. Se va consulta un medic de specialitate.

MASURI DE PROTECTIA MEDIULUI

Deoarece produsul este toxic pentru mediul acvatic, vor fi respectate normele de protectie a apelor de suprafata si instructiunile de utilizare. Nu se vor arunca recipientii goliti in mediul inconjurator.

MASURI DE DEPOZITARE SI TRANSPORT

Se va depozita in spatii ferite de temperaturi extreme, uscate, destinate exclusiv pastrarii pesticidelor. In timpul manipulării si transportului se vor respecta toate masurile de protectia muncii adecvate.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

Dupa golire, ambalajele vor fi adunate si predate unor centre autorizate, pentru a fi incinerate in conditii controlate.

Omologat in Romania cu AVIZ NR. 1473 BIO/18/05.14

**IMPORTATOR /
 DISTRIBUTOR**

ST ARKO IMPORT EXPORT SRL, CLUJ NAPOCA, STR. PINTEA VITEAZU NR.9, RO 16607093.
 Tel: 0733. 012. 454/ 0788. 730.230. e – MAIL: office@st-arko.ro

