

# Rexaris 25 WG 5kg

Producător: ADAMA

## ATENȚIE



Iritant



Mediu

### Substanțe active

Substanța	Concentrație	Nr. CAS
lambda-cihalotrin	1-3%	91465-08-6

### Fraze de pericol (H)

- H302** Nociv în caz de înghițire.  
**H317** Poate provoca o reacție alergică a pielii.  
**H319** Provoacă o iritare gravă a ochilor.  
**H332** Nociv în caz de inhalare.  
**H400** Foarte toxic pentru mediul acvatic.  
**H410** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

### Fraze de precauție (P)

- P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor.  
**P261** Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul. A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.  
**P270** Evitați dispersarea în mediu.  
**P273** Evitați dispersarea în mediu.  
**P280** Purtați mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței.  
**P305+P351+P338** ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți.  
**P337+P313** Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.  
**P391** Colectați scurgerile de produs.  
**P501** Aruncați conținutul/ recipientul la o stație de eliminare a deșeurilor autorizată.

### Fraze EUH suplimentare

EUH401

### Primul ajutor

#### INHALARE

Duceți victima la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau s-a oprit aplicați respirația artificială. Sunați la un medic.

#### CONTACT CU OCHII

Clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Dacă iritarea ochilor persistă: consultați medicul.

#### CONTACT CU PIELEA

Informație indisponibilă în paginile furnizate.

#### INGESTIE

Informație indisponibilă în paginile furnizate.

**Pericol pentru mediu:** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. SP1: A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. SPe3: Pentru protecția organismelor acvatice, respectați o zonă tampon de 15 m până la apele de suprafață.