

## ATENȚIE



Iritant



Mediu

### Substanțe active

Substanța	Concentrație	Nr. CAS
azoxistrobin (ISO)	$\geq 10 - < 20\%$	131860-33-8

### Fraze de pericol (H)

- H302** Nociv în caz de înghițire.  
**H317** Poate provoca o reacție alergică a pielii.  
**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)

- P101** Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.  
**P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor.  
**P261** Evitați să inspirați praful/ fumul/ gazul/ ceața/ vaporii/ spray-ul.  
**P273** Evitați dispersarea în mediu.  
**P280** A se purta mănuși de protecție/ îmbrăcăminte de protecție/ echipament de protecție a ochilor/ echipament de protecție a feței.  
**P302+P352** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun.  
**P304+P340+P312** ÎN CAZ DE INHALARE: transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ/ un medic dacă nu vă simțiți bine.  
**P333+P313** În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.  
**P362+P364** Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare.  
**P391** Colectați scurgerile de produs.  
**P501** Aruncați conținutul/ recipientul la o stație autorizată de eliminare a deșeurilor.

### Fraze EUH suplimentare

**EUH401**

### Primul ajutor

#### INHALARE

Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. Sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic dacă nu vă simțiți bine.

#### CONTACT CU OCHII

Nu sunt furnizate instrucțiuni specifice în paginile prezentate, însă se recomandă purtarea echipamentului de protecție a ochilor.

#### CONTACT CU PIELEA

Spălați cu multă apă și săpun. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată, consultați medicul. Scoateți îmbrăcămintea contaminată și spălați-o înainte de reutilizare.

#### INGESTIE

Nociv în caz de înghițire. Dacă este necesară consultarea medicului, prezentați recipientul sau eticheta produsului.

**Pericol pentru mediu:** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.