

# Fenuxar 69 EW 5L

Producător: Ciech Agro

## PERICOL



Coroziv



Iritant



Mediu

### Substanțe active

Substanța	Concentrație	Nr. CAS
Fenoxaprop-P-etil	6,69 ± 0,6 %	71283-80-2
Cloquintocet-mexil	< 4 %	99607-70-2

### Fraze de pericol (H)

- H317** Poate provoca o reacție alergică a pielii.  
**H318** Provoacă leziuni oculare grave.  
**H411** Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

### Fraze de precauție (P)

- 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.  
**P302+P352** ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu multă apă și săpun.  
**P333+P313** În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.  
**P391** Colectați scurgerile.

### Fraze EUH suplimentare

- EUH066**  
**EUH401**

### Primul ajutor

#### INHALARE

Scoateți persoana vătămată la aer curat, asigurați-i căldură și repaus. În caz de apariție a unor simptome îngrijorătoare, consultați un medic.

#### CONTACT CU OCHII

Protejați ochiul neafectat, scoateți lentilele de contact. Clătiți ochii contaminați cu apă timp de 10-15 minute. Evitați jetul puternic de apă din cauza riscului de deteriorare a corneei. După clătire, aplicați un pansament steril. Consultați imediat un medic oftalmolog.

#### CONTACT CU PIELEA

Scoateți imediat îmbrăcăminte și încălțăminte contaminate. Spălați zonele contaminate ale pielii cu multă apă și săpun. Dacă apar simptome de iritare sau sensibilizare, consultați un medic.

#### INGESTIE

Solicitați imediat asistență medicală, arătați ambalajul sau eticheta. Nu provocați vomă. Clătiți bine gura cu apă și apoi beți o cantitate mare de apă. Nu administrați niciodată nimic pe cale orală unei persoane inconștiente.

**Pericol pentru mediu:** Produsul este toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Conține substanțe clasificate ca fiind periculoase pentru mediul acvatic (Fenoxaprop-P-etil, Cloquintocet-mexil și hidrocarburi aromatice).