

# Amino 600 SL 1L

Producător: ADAMA

## PERICOL



Coroziv



Mediu

### Substanțe active

Substanța	Concentrație	Nr. CAS
Sarea de dimetilamină a acidului 2,4-dicloro-fenoxi-..	57-63 %	2008-39-1

### Fraze de pericol (H)

- H318** Provoacă leziuni oculare grave.  
**H410** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.  
**H411** Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

### Fraze de precauție (P)

- P102** A nu se lăsa la îndemâna copiilor.  
**P273** Evitați dispersarea în mediu.  
**P280** Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte 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.  
**P391** Colectați scurgerile de produs.  
**P501** Aruncați conținutul/recipientul într-o instalație aprobată de eliminare a deșeurilor.

### Fraze EUH suplimentare

- EUH208**  
**EUH401**

### Primul ajutor

#### INHALARE

Se scoate victima la aer curat. Dacă respirația este neregulată sau victima nu respiră, se face respirație artificială. Se solicită asistență medicală.

#### CONTACT CU OCHII

Se spală imediat ochii cu multă apă. După spălarea inițială, se îndepărtează lentilele de contact și se continuă spălarea pentru cel puțin 15 minute. Țineți pleoapele bine deschise în timp ce spălați ochii. Dacă simptomele persistă, se consultă medicul.

#### CONTACT CU PIELEA

Se spală imediat toate zonele afectate cu multă apă și săpun, în timp ce se îndepărtează îmbrăcăminte și încălțăminte contaminate. Consultați un medic, dacă este necesar.

#### INGESTIE

NU provocați vomă. Se spală gura cu multă apă. I se dă victimei să bea multă apă. Dacă simptomele persistă, se consultă medicul.

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