

Comand 48 EC 1L

Producător: ADAMA

PERICOL



Coroziv



Iritant



Sănătate



Mediu

Substanțe active

Substanța	Concentrație	Nr. CAS
clomazone	480 g/l (47% w/w)	81777-89-1

Fraze de pericol (H)

- H304** Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.
- H318** Provoacă leziuni oculare grave.
- H335** Poate provoca iritarea căilor respiratorii.
- H336** Poate provoca somnolență sau amețeală.
- H410** Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

Fraze de precauție (P)

- P261** Evitați să inspirați ceața.
- P273** Evitați dispersarea în mediu.
- P280** Purtați echipament de protecție a ochilor și 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.
- P310** Sunați imediat la un centru de informare toxicologică sau un medic.
- P501** Aruncați conținutul/recipientul ca un deșeu periculos.

Fraze EUH suplimentare

EUH066

EUH401

Primul ajutor

INHALARE

Dacă se resimte vreun disconfort, îndepărtați imediat persoana din mediul de expunere. Cazuri ușoare: Țineți persoana sub supraveghere. Cereți imediat asistență medicală dacă apar simptome. Cazuri grave: Cereți imediat asistență medicală sau chemați ambulanța.

CONTACT CU OCHII

Clătiți imediat ochii cu multă apă sau soluție oftalmică, deschizând pleoapele din când în când, până când nu mai rămân urme de contaminare. Îndepărtați lentilele de contact după câteva minute și clătiți din nou. Consultați medicul dacă iritația persistă.

CONTACT CU PIELEA

Scoateți toate hainele sau încălțăminte contaminată. Clătiți imediat pielea cu apă din abundență. Spălați cu apă și săpun. Consultați medicul dacă apar simptome.

INGESTIE

Clătiți gura cu apă și beți câteva pahare cu apă sau lapte, dar nu induceți vomă. Dacă apare vomă, să se clătească gura și să se bea din nou lichide. Nu se administrează lichide persoanelor în stare de inconștiență. Cereți imediat asistență medicală.

Pericol pentru mediu: Produsul este toxic pentru organismele acvatice. Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.