

Roundup Classic Pro

Omologat în România cu certificatul de omologare/ autorizația nr. 136 PC din 22.07.2015

Deținătorul omologării/autorizației: Bayer Agriculture BVBA, Belgia, Scheldelaan 460, 2040 Antwerp, Belgia,
Telefon în caz de urgență: : +441235239670

Producător: Bayer Agriculture BVBA, Belgia

Adresa Importatorului: Monsanto Romania SRL, Sos. Bucuresti-Ploiesti, nr. 1A, Bucharest Business Park, cladirea B, etaj 1, sector 1, 013681, Bucuresti, Romania

Substanță activă: 360 g/l glifosat (ca sare de potasiu 441 g/l)

Tipul de ppp: Erbicid neselectiv cu acțiune foliară

Formularea ppp: Concentrat solubil



Pictograma de pericol (GHS09)



(GHS07) Atenție

Fraze de pericol:

H411 Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung

H319 Provoaca iritari oculare grave

EUH401 Pentru evitarea riscului pentru oameni și mediu a se respecta instrucțiunile de utilizare

Fraze de precauție:

P273 Evitați dispersarea în mediu

P391 Colectați scurgerile de produs

P501 Eliminați conținutul / recipientele la o instalație de eliminare a deșeurilor

P280 Purtați mănuși de protecție, îmbrăcăminte de protecție, echipament de protecție a ochilor, echipament de protecție a feței

P305+P351+P338 ÎN CAZUL CONTACTULUI CU OCHII:

Clătiți cu atenție cu apă timp de câteva minute.

Scoateti 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

P264 Spălați-va bine după utilizare

P337+P313 Dacă iritația ochilor persistă, consultați medicul.

Fraze suplimentare pentru utilizarea finală a produsului de protecție a plantelor

SP1 A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul (a nu se curăța echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață / a se evita contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri).

SPe3 Pentru protejarea organismelor acvatice respectați o zonă tampon de până la 15 m de apele de suprafață

Cantitatea netă de produs: Roundup Classic Pro va fi vândut în ambalaje (HDPE) de la 1-20 l (1, 5, 10, 20, l) până la 1000 l în containere (în vrac).

Termen de garanție: Produsul este garantat 2 ani de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de depozitare menționate.

Numărul de lot și data fabricației:

Eticheta CE

ATENȚIE! Înainte de folosirea conținutului, consultați recomandările din eticheta alăturată.
Pentru a evita riscurile pentru om și mediu înconjurător, se vor respecta instrucțiunile de utilizare.

CARACTERISTICILE PRODUSULUI

Proprietăți fizico-chimice:

Roundup Classic Pro este un concentrat solubil în apă ce se prezintă sub formă de lichid limpede, de culoare ușor gălbuie, cu miros caracteristic. Coroziv pentru oțelul galvanizat și oțelul moale necăptușit.

Timp de pauză:

Perioada de așteptare după aplicarea produsului înainte de semănat/plantat, este de minimum 1 zi, în cazul infestării terenului cu buruieni anuale și de minimum 5 zile, în cazul infestării cu buruieni perene. La aplicarea înainte de recoltare, timpul de pauză este de minimum 7 zile de la utilizare. Aplicarea se realizează când umiditatea boabelor este sub 30%. Nu permiteți accesul animalelor în zonele tratate, cel puțin 5 zile după aplicare.

Mod de acțiune:

Roundup Classic Pro este un erbicid neselectiv care combate un spectru larg de buruieni anuale și perene. Acțiunea sistemică a lui Roundup Classic Pro îi permite translocarea rapidă în rădăcini (rizomi și stoloni) asigurând astfel distrugerea rapidă a buruienilor. Primele simptome vizibile care apar la buruieni după aplicarea Roundup Classic Pro sunt ofilirea frunzelor, urmată de îngălbenirea acestora. Prin fixarea în sol a substanței active din Roundup Classic Pro în aproximativ 6 ore de la aplicare, în condiții normale de utilizare, dispare riscul de apariție a efectelor nedorite asupra culturilor următoare.

Domeniul de utilizare:

Cultura	Tinta	Doza de utilizare (l/ha)	Perioada de aplicare	Volumul de apă (litri/ha)
Grâu de toamnă, orz de toamnă, ovăz de toamna grâu de primăvară, orz de primăvară, mazăre, fasole	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate (inclusiv Agropyron repens)	4.0	7 zile înainte de recoltare	80-250
Grâu de toamnă, orz de toamnă, ovăz de toamna, grau de primavara, orz de primavara, rapita, mazare, fasole, mustar, in, sfecla de zahar, gulii, napi, ceapa si praz	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	1.5	“	80-250
Rapiță și in	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	4.0	14 zile înainte de recoltare	80-250
Muștar	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	4.0	8 zile înainte de recoltare.	200-250
Terenuri cultivate si terenuri necultivate (miriste)	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	5.0 sau 1.5	5 zile înainte de săparea sau plantarea următoarelor culturi. 1,5 l / ha 2 zile înainte de semanat sau plantat	80-250
Terenuri cultivate si	Buruieni	5.0	A se aplica	

terenuri necultivate	monocotiledonate perene si dicotiledonate (inclusiv Agropyron repens		inainte de semanat sau plantat	80-250
Pășuni	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	6,0	5 zile înainte de recoltare, sau pășunat	150-250
Suprafețe care nu sunt destinate cultivării, suprafețe permeabile, deasupra solului, suprafețe dure	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	5	-	80-400
Vegetație de agrement	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	5-6 1,5	24 de ore inainte de semanat	80-400
Livezi de meri, peri, cireși, pruni	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate	5.0	Dupa recoltare	200-400
Pepinieră forestieră, pădure:	Buruieni monocotiledonate perene si dicotiledonate si buruieni lemnoase Subtiere chimica – conifere prin aplicare pe trunchi Subtiere chimica – prin injectarea tulpinilor	10.0 200 ml/litrii de apă (20% soluție de produs în apă) 2.0 ml per 10 cm diametru (sau mai puțin)		

Tehnica de aplicare:

Aplicarea Roundup Classic Pro este recomandată pentru buruienile monocotiledonate perene când acestea au suficientă suprafață foliară și se află într-un stadiu intens de creștere (Agropyron Repens 20-30 cm, Sorghum halepense 40-50 cm).

Pentru buruienile dicotiledonate perene, aplicarea este recomandată aproape de perioada de înflorire (ex. Convolvulus) sau la stadiul de rozetă pentru Cirsium Arvense.

Pentru buruienile monocotiledonate și dicotiledonate anuale, aplicarea este recomandată când plantele au cel puțin 2(3)-5(6) frunze.

Pentru terenurile necultivate, se recomandă aplicarea produsului la emergența deplină a buruienilor sau înainte de alungirea tulpinii.

Aplicarea înainte de semănat/plantat a produsului, se recomandă când buruienile au 5-10 cm.

NU aplicați Roundup Classic Pro, dacă sunt condiții de ploaie în ora următoare.

Nu se efectuează aplicații în condiții de vânt!

NU APLICAȚI ROUNDUP CLASSIC PRO PE CULTURILE DESTINATE PRODUCERII SEMINȚELOR.

Prepararea soluției:

Se umple rezervorul pulverizatorului 2/3 adăugând progresiv produsul și agitând, apoi se completează cu volumul de apă.

Pentru dozele indicate în etichetă, se utilizează un volum de apă de 100-150 l/ha.

Se va folosi întotdeauna apă curată și un volum redus de soluție la hectar. Se va prepara numai cantitatea de soluție necesară pentru aplicarea curentă.

Aplicare prin pensulare: se folosește un amestec de 1 parte erbicid și 2,75 părți apă.

Utilajele se spală la sfârșitul fiecărei zile sau la terminarea erbicidării.

Atenționări:

A nu se permite contactul soluției cu plantele din cultura de bază.

Materiale incompatibile pentru depozitarea produsului: oțelul galvanizat; oțelul moale necăptușit.

Compatibilitate: Verificarea compatibilității cu alte produse de protecția plantelor, se realizează prin efectuarea în prealabil a unui test de compatibilitate fizico-chimică.

Prevenirea apariției rezistenței

Pentru a preveni apariția fenomenului de rezistență a buruienilor la un produs, este indicată alternarea produselor de protecția plantelor și utilizarea unor tehnologii integrate de combatere.

Măsuri de igienă și de tehnică a securității muncii:

Se evită inhalarea și contactul cu ochii și pielea.

Pe durata utilizării, se vor purta ochelari, echipament și mănuși de protecție rezistente la substanțe chimice.

Nu se bea, nu se mănâncă și nu se fumează în timpul lucrului. După terminarea lucrului și la începutul pauzelor, se spală bine mâinile și fața cu apă și săpun.

Se spală cu grijă echipamentul după utilizare.

A nu se contamina conductele de scurgere, canalele colectoare și cursurile de apă, când se îndepărtează apa în care a fost spălat echipamentul.

Măsuri de prim ajutor:

În caz de contact cu ochii, se spală imediat cu multă apă (15 minute), inclusiv sub pleoape și se contactează medicul, dacă iritația persistă.

În caz de ingestie, imediat se oferă apă.

Se solicită asistență medicală pentru inducerea vomiei sau spălături stomacale.

Niciodată nu se administrează substanțe pe cale orală unei persoane aflată în stare de inconștiență.

În caz de contact cu pielea, se recomandă spălarea cu multă apă și săpun, precum și îndepărtarea hainelor și a obiectelor contaminate.

Tratamentul cu atropină și oxime nu este indicat.

Pentru informații medicale suplimentare, contactați Institutul Național de Sănătate Publică București (021-318.36.06 sau 021-318.36.20 interior 235, orele 08:00-15:00).

Măsuri de protecția mediului:

Minimalizați răspândirea.

Se va evita prin orice mijloace ca produsul să ajungă în apele de suprafață. În cazul împrăștierii accidentale, produsul se absoarbe în pământ, nisip sau alte materiale absorbante care se vor colecta în containere specifice în vederea eliminării.

Resturile de produs se elimină ca reziduuri industriale periculoase.

Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor:

Produs neinflamabil. În caz de incendiu, folosiți spumă, substanțe chimice uscate, dioxid de carbon. Minimalizați utilizarea apei, pentru a preveni contaminarea mediului înconjurător.

Condiții de depozitare și transport:

Roundup Classic Pro se păstrează în ambalajul în care a fost livrat, în încăperi curate, ferite de acțiunea razelor solare și a gerului.

Produsul se depozitează sub cheie și nu se va lăsa la îndemâna copiilor. Roundup Classic Pro poate fi depozitat la temperaturi cuprinse între 40° C și - 10° C.

A se păstra departe de alimente, băuturi și hrană pentru animale.

În timpul manipulării, transportului și depozitării, se respectă toate reglementările privind măsurile de protecția muncii, mediului, prevenirea și stingerea incendiilor.

Eliminarea ambalajelor goale



După golire, ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele de plastic vor fi colectate gratuit, prin centrele zonale de colectare, în cadrul sistemului de colectare a ambalajelor de produse de protecția plantelor a Asociației Industriei de Protecția Plantelor din România – SCAPA. Ambalajele colecționate în acest program sunt inscripționate cu sigla SCAPA. Sunați la numărul de tel 021.231.95.61 sau consultați www.aiprom.ro sau distribuitorii locali pentru informații despre cel mai apropiat punct de colectare și

calendarul de lucru al SCAPA. Alte informații despre programul de colectare, puteți afla sunând la linia de telefon gratuită 0800 87 22 72. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

În atenția utilizatorului

Orice nerespectare a indicațiilor tehnice de mai sus, va duce la diminuarea eficacității sau la un eșec total. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile cauzate de depozitarea, manipularea sau utilizarea neconformă cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare, se recomandă să vă adresați direcțiilor fitosanitare, centrelor de protecția plantelor sau Monsanto România.