

Atenție



Kalipe

Conține: 500 g/l acid pelargonic

Omologat cu certificatul de omologare nr. 365PC/29.11.2017

Erbicid

Formulare: concentrat emulsionabil (EC)

Fraze de pericol:

H319 - Provoacă o iritare gravă a ochilor.

EUH401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Fraze de precauție:

P101 - Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului.

P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P270 - A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

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.

P337 + P313 - Dacă iritarea ochilor persistă: Consultați medicul.

P501 - Eliminați conținutul/recipientul la o instalație autorizată de eliminare a deșeurilor.

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.

SPe4 – Pentru protecția organismelor acvatice/ plantelor ne-țintă nu aplicați pe suprafețe impermeabile precum asfalt, ciment, pavaj, cale ferată sau în alte situații în care există risc mare de scurgere.

Conține: e x Litri

Lot nr: vezi marcajul de pe ambalaj

Data fabricației: vezi marcajul de pe ambalaj

Termen de valabilitate: doi ani de la data fabricației

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înaintea utilizării.

Producător și deținător al omologării: BELCHIM CROP PROTECTION NV/SA, Belgia

Distribuitor: SC Belchim Crop Protection România SRL

Str. Ceasornicului, Nr. 3-7, Etaj 2, Ap 9, București, Sector 1, Cod poștal 014111

Tel. 0371 353 545 | E-mail: office-ro@belchim.com | www.belchim.ro

În atenția dumneavoastră: respectând indicațiile din etichetă, erbicidul KALIPE poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru informații suplimentare vă puteți adresa Centrului pentru Protecția Plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau firmei Belchim Crop Protection România.

KALIPE

Conține: 500 g/l acid pelargonic

Proprietăți fizico-chimice: concentrat emulsionabil (EC)

Mod de acțiune

Kalipe este un erbicid total pentru combaterea speciilor de mușchi, precum și a buruienilor anuale monocotiledonate și dicotiledonate din spațiile și drumurile cu vegetație lemnoasă, cât și a buruienilor anuale monocotiledonate și dicotiledonate din spațiile cu arbuști ornamentali. Kalipe conține substanță activă acid pelargonic (acid nonanoic), care este 100% de origine vegetală.

Kalipe are o acțiune de contact bine definită – țesutul tratat al plantei moare după 2-3 h de la aplicare din cauza deshidratării. Deoarece Kalipe nu are un efect sistemic, nu afectează rădăcinile plantei. Mecanism de acțiune (grupul HRAC): Z

Spectrul de activitate asupra următoarelor buruieni: specii de Pătălagină (*Plantago lanceolata*), specii de Troscot (*Polygonum aviculare*), Păpădie (*Taraxacum officinale*), Rocoină (*Stellaria media*), Ventrilică (*Veronica officinalis*), Piciorul-Cocoșului (*Ranunculus repens L.*), Iarbă-Bărboasă (*Echinochloa crus galli*), Piciorul-Caprei (*Aegopodium podagraria*), Coadă-Calului (*Equisetum arvense L.*), Cruciuliță (*Senecio vulgaris*), Pălămidă (*Cirsium arvense*), Știr (*Amaranthus retroflexus*), Spanac-sălbatic alb (*Chenopodium album*), Traista-ciobanului (*Capsella bursa-pastoris*), Mușețel (*Matricaria chamomilla*), Trepădătoare (*Mercurialis annua*), Zârnă (*Solanum nigrum*), Rochița-rândunicii (*Convolvulus arvensis*) (fază timpurie).

Utilizare

Cultură/Obiect	Drumuri și spații cu vegetație lemnoasă	Arbuști ornamentali	Drumuri și spații cu vegetație lemnoasă
Organism dăunător/ Scop	Specii de mușchi	Buruieni anuale – monocotiledonate și dicotiledonate	Buruieni anuale monocotiledonate și dicotiledonate
Zona de utilizare	Teren viran, grădini private și alte spații verzi	Teren viran, grădini private și alte spații verzi	Teren viran, grădini private și alte spații verzi
Domeniul de aplicare	Plante ornamentale	Plante ornamentale	Plante ornamentale
Doza de aplicare	0,18 l/100 m ² (18 l/ha)	0,225 l/100 m ² (22,5 l/ha)	0,225 l/100 m ² (22,5 l/ha)
Cantitatea de apă necesară	2 – 5 l/100 m ²	2 – 5 l/100 m ²	2- 5 l/100 m ² (200-500 l/ha)
Perioada de aplicare	În perioada de vegetație, prima aplicare în primăvară, a doua aplicare toamna	În perioada de vegetație	În timpul perioadei de vegetație, după apariția buruienilor
Tehnica de aplicare	Pulverizare	Pulverizare	Pulverizare
Frecvența aplicării	2	4	4
Interval de timp	---	14-28 zile	14-28 zile
Perioada de așteptare în zile	---	---	---

Măsuri de aplicare: Kalipe trebuie aplicat cu o concentrație de 6 - 8% pe frunzișul uscat (fără umiditate din ploaie sau rouă). Cantitățile maxime aprobate trebuie respectate.

Aplicarea ar trebui să aibă loc la o temperatură minimă de 15°C, în perioadele de creștere activă. Aveți grijă să acoperiți plantele cu soluție în mod uniform și complet.

Kalipe distruge toate părțile verzi ale plantelor. Nu tratați plantele care nu sunt vizate, inclusiv peluza. Pentru succesul optim al tratamentului, buruienile trebuie tratate la debutul creșterii, până la 10 cm în înălțime. Temperatura minimă a solventului să fie de 16°C. Agitarea soluției în timpul efectuării tratamentului se va face continuu.

Pregătirea amestecului: Nu stropiți mai mult decât este necesar. Goliți containerul complet.

Exemplu: aproximativ ½ litru de soluție de stropire (suficient pentru 10 m²):

Umpleți echipamentul de stropire cu 30 ml Kalipe.

Completați cu cantitatea lipsă de apă până la un volum de ½ de litru.

Curățarea echipamentului: Curățați dispozitivul de aplicare cu atenție după aplicarea produsului Kalipe. Diluați cantitatea reziduală care, din punct de vedere tehnic, nu poate fi evitată, în raportul de 1:10 cu apă și stropiți pe suprafețele tratate. Curățați pereții interiori sub jet de apă sau prin ștuțurile de curățare integrate. Clătiți din nou rezervorul de stropire cu apă curată și răspândiți lichidul de clătire pe suprafețele tratate anterior. Verificați echipamentul de stropire cu regularitate!

Măsuri de igienă și protecția muncii: Evitați orice contact cu produsul, dacă nu este necesar. Utilizarea în exces poate dăuna sănătății. A se evita inhalarea sau contactul produsului cu ochii și pielea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Spălați mâinile înainte pauzelor și după muncă. Păstrați separat hainele și materiile prime. Țineți la distanță de hrană și băuturi. Asigurați facilitatea de spălare la locul de muncă. Evitați contactul cu pielea și ochii. Este interzis consumul de alimente, băuturi, precum și fumatul în timpul utilizării produsului.

Măsuri de prim ajutor: - după inhalare: Transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație.

- după înghițire: Sunați la un centru de informare toxicologică sau un medic, dacă nu vă simțiți bine.

- după contactul cu pielea: A se spăla pielea cu multă apă. Scoateți îmbrăcămintea contaminată. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.

- după contactul 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.

Măsuri de prevenire și de stingere a incendiilor: mijloace de stingere corespunzătoare: apă pulverizată, pudră uscată, spumă, dioxid de carbon. Prin încălzire sau în caz de incendiu este posibilă formarea de gaze toxice. Se va purta echipament complet de protecție și mască de protecție respiratorie. Se vor răci recipientele/rezervoarele cu jet de apă. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Reziduu la combustie și apa de stingere contaminată vor fi îndepărtate conform reglementărilor în vigoare.

Măsuri în caz de scurgeri sau pierderi accidentale: Pentru cantități mici: a se aduna cu material absorbant corespunzător (de ex. nisip, rumeguș, lianți universali, silicagel). Pentru cantități mari: a îndigui/a stăvili, a se pompa produsul. Operațiile de curățire trebuie să fie executate numai atunci când se poartă aparate de respirație. Îndepărtați materialul absorbit în acord cu reglementările în vigoare. Deșeurile trebuie strânse în containere corespunzătoare, etichetate și sigilate. Obiectele și pardoseala vor fi spălate bine cu apă și detergent, respectând normele de protecție a mediului înconjurător.

Măsuri de protecția mediului: Evitați eliberarea accidentală în mediul înconjurător.

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau cu ambalajul său. 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.

SPe4 - Pentru protecția organismelor acvatice/plantelor neșintă nu aplicați pe suprafețe impermeabile precum asfalt, ciment, pavaj, cale ferată sau în alte situații în care există risc mare de scurgere.

Alte obligații și măsuri :Produsul nu are efect de durată. Posibilele daune produse asupra recoltei intră în responsabilitatea utilizatorului. Înainte de a utiliza produsul, verificați compatibilitatea în amestec cu alte produse de protecția plantelor și eficiența de control a buruienilor ce trebuie testată în condiții specifice de câmp. A se evita contaminarea prin drift a suprafețelor învecinate.

Condiții de depozitare și transport

Depozitați și transportați fără îngheț. Nu lăsați la îndemâna copiilor. Depozitați separat de alimente, băuturi, hrană pentru animale și tutun. Nu depozitați în apropierea medicamentelor sau a cosmeticelor. Depozitați într-un loc răcoros și bine ventilat, în ambalaj original. Feriți de căldură și frig în exces și ferți de lumina directă a soarelui.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori cu apă, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, vor trebui să fie curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.800.211-număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.



Termen de valabilitate: În condițiile de depozitare și manipulare menționate, termenul de valabilitate este de doi ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: respectând recomandările prezentate, erbicidul KALIPE poate fi utilizat în scopul propus. Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru lămuriri suplimentare vă puteți adresa Centrului de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanței Belchim Crop Protection România Tel. 0371 353 545. Număr internațional care poate fi apelat în caz de urgență: +32 14 58 45 45. Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul Național de Sănătate Publică București.