

BAZOKA

Conține: 750 g/kg tribenuron-metil

Omologat cu certificatul de omologare nr. 297PC/28.02.2017

Erbicid

Formulare: granule dispersabile în apă (WG)



Fraze de pericol:

H410- Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

EUH208 - Conține tribenuron-metil. Poate provoca o reacție alergică.

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

Fraze de precauție:

P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

P273 - Evitați dispersarea în mediu.

P391 - Colectați scurgerile de produs

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

SP1 - A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul său (a nu se curăța echipamentele de aplicare pe lângă ape de suprafață. A se evita contaminarea prin drenuri din curți sau drumuri).

Spe1 - Pentru protecția apei freatică/ organismelor din sol, nu se aplică Bazoka sau alt produs pe bază de tribenuron- metil pe soluri alcaline (pH> 7), mai mult de o dată la trei ani, pentru tratamente de primăvară la cereale de toamnă.

SPe3 - Pentru a proteja organismele acvatice trebuie să se respecte o zonă tampon netratată de 15m până la apele de suprafață.

Conține: e x L

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. ! A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alăturate. Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă.

Utilizări specifice: Produsul este destinat utilizatorilor profesionali, pentru protejarea culturilor agricole împotriva buruienilor

Producător și deținător al omologării: INDUSTRIAS AFRASA S.A., Spania, Ciudad de Sevilla, 53 - Pol. Ind. Fuente del Jarro, 46988 Paterna (Valencia), Spania, Tel. 00 34 96 132 17 00- Fax 00 34 96 132 17 16 - Email: afrasa@afresa.es.

Distribuitor: SC Belchim Crop Protection România SRL, Str. Ceasornicului nr. 3-7, Et.2, Ap. 9, București, Sector 1, Cod poștal 014111, Tel. 0371 353 545| office-ro@belchim.com | www.belchim.ro

În atenția dumneavoastră: respectând indicațiile din etichetă, erbicidul BAZOKA 750 WG 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.

BAZOKA

Conține: 750 g/kg tribenuron-metil

Erbicid pentru combaterea buruienilor dicotiledonate din culturile de cereale păioase.

Proprietăți fizico-chimice: **Bazoka** este condiționat sub formă de granule dispersabile în apă (WG), fără tendință de aglomerare, de culoare maro deschis, cu miros caracteristic, ușor înțepător.

Mod de acțiune: **Bazoka** este un erbicid sulfonilureic sistemic, selectiv pentru cereale păioase de toamnă și de primăvară (grâu, alac, triticale, orz, ovăz și secară).

Este absorbit prin frunze și este transportat ascendent și descendent către meristeme unde blochează diviziunea celulară. Acționează prin inhibarea enzimei acetolactat sintaza (ALS), esențială în sinteza unor aminoacizi. Creșterea buruienilor sensibile este rapid oprită și acestea dispar la 3-6 săptămâni după tratament.

Se folosește toamna și primăvara, în postemergență timpurie. Buruienile trebuie să fie mici și cu creștere activă. Se poate aplica la culturile de cereale începând cu stadiul de 3 frunze desfăcute (BBCH 13) până la apariția frunzei standard (BBCH 39).

Se aplică o singură dată pe cultură, cu un volum de apă cuprins între 100 și 500 litri / ha.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Bazoka se utilizează la culturile și în dozele conforme cu cele din tabel:

Cultura	Organismul dăunător	Doza de utilizare (g/ha) Momentul aplicării
Ovăz de toamnă	Buruieni dicotiledonate	20g/ha 1 aplicare toamna la începutul înfrățitului, un frate vizibil (BBCH21) sau 30g/ha 1 aplicare primăvara până la stadiul: frunza standard complet desfășurată, ligula vizibilă (BBCH39)
Ovăz de primăvară	Buruieni dicotiledonate	30g/ha 1 aplicare până la stadiul de frunză standard complet desfășurată, ligula vizibilă (BBCH39)
Grâu, Triticale de toamnă	Buruieni dicotiledonate	20g/ha 1 aplicare toamna la începutul înfrățitului, un frate vizibil (BBCH21) sau 30g/ha 1 aplicare primăvara până la stadiul: frunză standard complet desfășurată, ligulă vizibilă (BBCH39)
Orz de toamnă	Buruieni dicotiledonate	20g/ha 1 aplicare toamna la începutul înfrățitului, un frate vizibil (BBCH21) sau 30g/ha

		1 aplicare primăvara până la stadiul: frunză stindard complet desfășurată, ligulă vizibilă (BBCH39)
Orz de primăvară	Buruieni dicotiledonate	30g/ha 1 aplicare până la stadiul de frunză stindard complet desfășurată, ligulă vizibilă (BBCH39)
Secară de toamnă	Buruieni dicotiledonate	20g/ha 1 aplicare toamna la începutul înfrățițului, un frate vizibil (BBCH21) sau 30g/ha 1 aplicare primăvara până la stadiul: frunză stindard complet desfășurată, ligulă vizibilă (BBCH39)

Doza recomandată este de 20 g/ha pentru tratamentele de toamnă la cereale de toamnă și de 30 g/ha pentru tratamentele de primăvară la cereale de toamnă și de primăvară.

Buruieni combătute: Bazoka combate eficient buruienile dicotiledonate anuale: asmățui (*Anthriscus*), crețșoară (*Aphanes*), găscariță (*Arabidopsis thaliana*), albastruța (*Centaurea cyanus*), traista-ciobanului (*Capsella bursa-pastoris*), rajnica (*Cardamine*), struna cocoșului (*Cerastium*), mac (*Papaver rhoeas*), fumaruța (*Fumaria sp.*), turuța (*Galium aparine*), ciocul berzei (*Geranium dissectum*), mărgelușe (*Lithospermum arvense*), sugel puturos (*Lamium purpureum*), zgrăbunțica (*Lapsana communis*), mușețel (*Matricaria*), rocoina (*Stellaria media*), muștar sălbatic (*Sinapis arvensis*), nu- mă- uita (*Myosotis*), trei- frați- pătați (*Viola tricolor*), viorele de ogoare (*Viola arvensis*), ridiche sălbatică (*Raphanus raphanistrum*), troscot (*Polygonum aviculare*), hrisca urcătoare (*Polygonum convolvulus*), rapița din samulastră, acul Doamnei (*Scandix pecten-veneris*), spălăcioasa (*Senecio*), fetica (*Valerianella*), veronica (*Veronica persica*).

Condiții de utilizare: Utilizarea repetată pe aceeași suprafață a produselor care conțin substanțe active din aceeași familie chimică sau cu același mod de acțiune poate duce la apariția unor organisme rezistente. În scopul reducerii acestui risc, pe aceeași suprafață se recomandă să se alterneze/ combine produse care conțin substanțe active din familiile chimice diferite sau cu diferite moduri de acțiune.

Având în vedere fitotoxicitatea preparatului asupra plantelor cu frunza lată, evitați driftul către culturile adiacente. Respectați o zonă netratată de 5m.

Tehnica de aplicare: Înainte de utilizare, asigurați-vă că echipamentul de erbicidat este curățat de erbicidele folosite anterior. Utilizați de preferință duze de joasă presiune.

Se toarnă cantitatea necesară de produs în rezervorul mașinii pe jumătate umplut cu apă curată, cu agitatorul acționând până la dispersia completă. Se continuă agitarea pe timpul umplerii rezervorului cu apă și pe tot parcursul stropirii. Preparați numai cantitatea de soluție necesară stropirii curente.

Imediat după utilizare, obligatoriu, echipamentul se curăță cu apă. Apa rezultată precum și soluția ramașă de la stropit se utilizează pe terenul destinat tratamentului.

Compatibilitate: Numai amestecurile autorizate pot fi utilizate. Toate amestecurile trebuie testate înainte de utilizare. Când este amestecat cu un produs formulat ca un concentrat emulsionabil (CE), mai întâi se introduce Bazoka în rezervor și se lasă până când este complet dizolvat apoi se adaugă produsul partener. Când se amestecă cu un produs sub formă de suspensie concentrată (SC), se introduce mai întâi produsul partener, se așteaptă până se dizolvă complet, apoi se adaugă Bazoka. Recomandările noastre se bazează pe informațiile disponibile la data fabricației produsului.

Culturi ulterioare în rotație : După recoltarea culturilor tratate cu Trailer la doza recomandată poate fi însămânțată orice cultură.

Culturi de schimb: În cazul distrugerii accidentale a culturilor tratate cu Trailer vor fi semănate numai cerealele păioase de primăvară, după aratul prealabil al terenului.

Precauții la utilizare: Se tratează culturile care sunt în stare vegetativă bună. Nu se aplică culturilor aflate sub stres de orice natură inclusiv secetă, exces de apă, carențe minerale, boli, dăunători, îngheț sau orice alt factor care poate afecta creșterea.

Nu aplicați Trailer în alternanță sau în amestec cu un alt erbicid sulfonilureic.

Nu aplicați pe vegetație umedă.

Nu se aplică în condiții de vânt pentru a evita formarea driftului. Dacă există risc de scurgere a soluției de pe frunze se va lăsa o fâșie îniebată pentru a preveni contaminarea cu erbicid a punctelor de apă.

Măsuri de igienă și protecția muncii: A se evita inhalarea și contactul produsului cu gura, pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului, purtați echipament de protecție: combinezon cu tratament higrofulg (65% PE + 35% BBC > 230 g/mp), mănuși de cauciuc nitrilic (EN 374-2 în timpul aplicării; EN 374-3 la încărcare și la curățarea echipamentului), ochelari, mască; nu consumați alimente, lichide și nu fumați.

Mănușile de protecție trebuie să fie purtate numai în afara cabinei tractorului și trebuie să fie depozitate la exteriorul acesteia după utilizare.

La pregătirea soluției, încărcare și la curățarea echipamentului de pulverizare, peste combinezonul de mai sus va fi purtat un echipament PPE partial Cat. III și Tip PB (3) (bluză sau șorț cu mâneci lungi).

La terminarea lucrului și înainte de masă, spălați-vă bine mâinile și fața. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. A nu se contamina apa, alimentele, furajele, semințele și ambalajele lor.

Interval de reintrare în cultură: 6 ore.

Măsuri de prim ajutor: Recomandări generale: Dacă apar simptome după expunerea la acest produs, solicitați imediat asistență medicală și arătați eticheta produsului și fișa SDS

Lă contactul cu ochii: Spălați minuios ochii cu multă apă, inclusiv sub pleoape, ținând ochii deschiși , cel puțin 15 minute. Dacă iritarea persistă, consultați un specialist.

În contact cu pielea: Scoateți hainele și încălțăminte contaminată. Spălați-le înainte de reutilizarea. Spălați pielea cu multă apă și săpun. Dacă apare o reacție alergică sau o iritare a pielii, cereți ajutor medical.

În caz de ingestie: Nu provocați vomă. Clătiți gura cu multă apă A se consulta imediat medicul.

În caz de inhalare: Mutați imediat victima la aer curat, mentineți-o în repaus. Mentineți respirația, faceți respirație artificială la nevoie. Cereți ajutor medical.

Nu există un antidot specific, se recomandă tratament simptomatic.

Măsuri de protecția mediului: Deoarece produsul este foarte toxic pentru organismele acvatice, se vor lua măsuri obligatorii pentru protecția apelor, în conformitate cu dispozițiile legale. Nu contaminați apa cu produsul sau ambalajul acestuia. Pentru protejarea apelor subterane, pe aceeași parcelă, nu se aplică Trailer sau alt preparat pe bază de tribenuron metil mai mult de o dată pe an. Nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă. Se evită contaminarea apelor de suprafață.

Măsuri în caz de dispersie accidentală: Evitați dispersia produsului și contactul cu solul, cursuri de apă, canalizări. Purtați echipamentul de protecție recomandat. Controlați dispersia la sursă. Izolați vărsările pentru a preveni răspândirea lor, contaminarea solului, apelor sau pătrunderea în sistemul de canalizare. Colectați scurgerile de produs și puneți-le în recipiente etichetate corespunzător. Deșeurile rezultate vor fi evacuate și distruse conform legislației în vigoare. Informații autoritățile responsabile în situația poluării mediului.

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



Măsuri de prevenire și stingere a incendiilor: Se recomandă: pulberi chimice uscate, CO₂, apă pulverizată (ceată), spumă standard. NU se recomandă: Jet de apă presurizat (risc de contaminare). Produse de descompunere termică: fum cu conținut posibil nociv: monoxid de carbon și sulf, oxizi de azot și fosfor. Evitați inhalarea. Se recomandă purtarea echipamentului de protecție complet și a aparatului de respirat autonom. Apa folosită pentru stingerea incendiilor, contaminată, nu trebuie să fie eliminată prin canalizare ci se colectează separat și se elimină conform reglementărilor legale.

Condiții de depozitare și transport: Produsul trebuie depozitat și transportat în ambalajul original, în locuri uscate, răcoroase, bine ventilate, destinate exclusiv pentru pesticide, la care au acces numai persoanele autorizate. A se feri de: umiditate, surse de căldură, îngheț. A nu se păstra la temperaturi peste 35 °C. A se păstra departe de alimente, băuturi și furaje. Nu lăsați la îndemâna copiilor. Pe parcursul transportului, depozitării și manipulării se vor respecta măsurile de protecție a muncii și PSI.

Important: Respectați recomandările, doza, condițiile de utilizare și măsurile de precauție menționate pe ambalaj. Acestea au fost determinate pe baza caracteristicilor produsului și aplicațiilor pentru care este recomandat. Pe această bază, gestionați utilizarea produsului în acord cu bunele practici agricole ținând cont și răspunzând de toți factorii specifici legați de cultură precum tipul de sol, condițiile de mediu, metode de cultură, rezistența soiurilor și hibrizilor cultivați. Producătorul garantează calitatea produselor sale, comercializate în ambalaje originale și utilizate în conformitate cu autorizarea acordată de autoritatea locală.

Termen de valabilitate: calitatea produsului BAZOKA este garantată 2 ani de la data fabricației, în condițiile de depozitare menționate mai sus.

În atenția utilizatorului: respectând recomandările prezentate, BAZOKA 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 național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul Național de Sănătate Publică București.