

BRIXTON®

ERBICID

Erbicid sistemic postemergent pentru combaterea buruienilor monocotiledonate

Omologat în România cu certificat de omologare nr. 868PC/28.09.2023
Substanță activă: **180 g/L cletodim**; CAS nr.: 99129-21-2; UFI: S2GG-QWCD-A10N-UXV8
Formular: EC (concentrat emulsionabil); Tip de acțiune: erbicid sistemic

Cuvânt de avertizare: PERICOL

FRAZE DE PERICOL: **H304** - Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii. **H317** - Poate provoca o reacție alergică la piele. **H336** - Poate provoca somnolență sau amețeală. **H411** - Toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. **EUH066** - Expunerea repetată poate provoca uscarea sau crăparea pielei. **EUH401** - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediului, se respectă instrucțiunile de utilizare.

FRAZE DE PRECAUȚIE: **P261** - Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceata/vaporii/spray-ul. **P271** - A se utiliza numai în aer liber sau în spații bine ventilate. **P273** - Evitați dispersarea în mediul său. **P280** - Purtăți mănuși de protecție/imbrăcăminte de protecție/echipament de protecție a ochilor/echipament de protecție a feței. **P301 + P312 - ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE:** sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. **P302 + P352 - ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA:** spălați cu multă apă și săpun. **P304 + P340 - ÎN CAZ DE ÎNHALARE:** transportați persoana la aer liber și mențineți-o într-o poziție confortabilă pentru respirație. **P305 + P351 + P338 - ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHEI:** 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 siguranță. Continuați să clătiți. **P391 - Colectați surgerile de produs.** **P403 + P233 - A se depozita într-un spațiu bine ventilat.** Păstrați recipientul închis etans. **P405 - A se depozita sub cheie.** **P501 - Eliminați conținutul și recipientul la un centru de eliminare a deșeurilor periculoase sau speciale.**

FRAZE STANDARD DE PRUDENȚĂ SPECIALE (CONFORM REGULAMENTULUI CE NR. 547/2011): SPI -

A - Nu a se contamina apa cu produsul sau ambalajul. A nu se curăță echipamentele de aplicare în apropierea apelor de suprafață/ A se evite contaminarea prin sistemele de evacuare a apelor din ferme sau drumuri. **SPe3** - Pentru a proteja organismele acvatice și artropodele neînțintă, respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață. **SPe3 -** Pentru a proteja plantele neînțintă, respectați o zonă tampon netratată de: 5 m față de terenuri neagrile/corpuși de apă de suprafață când se aplică PPP pe culturi de răpăj, floarea soarelui și măzăre (GAP intenționat 1 x 180 g ca/ha); 10 m zonă tampon pentru culturile de sfeclă de zahăr, fasole și soia (GAP intenționat 1 x 252 g ca/ha).

A SE UTILIZUA NUMAI ÎN SCOPUL PENTRU CARE A FOST OMOLOGAT SÎN CONFORMITATE CU INSTRUCȚIUNILE ALĂTURATE. RISCURILE ASUPRA UTILIZATORILOR SÎN A MEDIUILUI POT FI EVITATE NUMAI CU CONDIȚIA RESPECTĂRII RECOMANDĂRILOR DIN PREZENTA ETICHETĂ!
CITIȚI INTOTDEAUNA ETICHETA ÎNAINTE DE UTILIZARE!
NU REFOLOSIȚI AMBALAJELE GOALE ÎN ALTE SCOPURI!

Termen de valabilitate:
2 ani de la data fabricației
Nr. lot și data fabricației:
vezi inscripția de pe
ambalaj

 **SIPCAM OXON**
Societatea de Producție Națională

DETINĂTORUL OMOLOGĂRII / PRODUCĂTOR: SIPCAM OXON S.p.A.
Via Sempronio 195, 20016 Però (MI) ITALIA
Tel: +39 02 35378205; Fax: +39 02 3390275;
Email: pallucca@sipcam.com

DISTRIBUITOR:
CORTEVA CROP SOLUTIONS SRL
Șoseaua București-Ploiești
Nr. 42-44, Bâneasa Business & Technology Park, Corp B,
Etaj 2, Sector 1, București 013696,
România

IMPORTATOR:
SUMMIT AGRO ROMÂNIA S.R.L.
Victoria Center, Calea Victoriei,
Nr. 145, Sector 1, 010072,
București, România

© marcas registradas a SIPCAM OXON

Greutate
netă:

5 L

BRIXTON5L_SAROM_10.2024

 **SUMI AGRO**

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE: BRIXTON se prezintă sub formă de lichid, omogen, de culoare galbenă, cu miros caracteristic. Nu este inflamabil, nu este exploziv, nu oxidează.

MOD DE ACȚIUNE: BRIXTON este un erbicid sistemic postemergent, cu aplicare foliară, pentru combaterea buruienilor monocotiledonate anuale și perene. După aplicare, este absorbit rapid prin frunze și transferat la rădăcini și rizomi inhibând creșterea și dezvoltarea acestora. Primele simptome sunt vizibile la aproape 7 zile de la erbicidare și se manifestă prin incetinirea creșterii și dezvoltării, oferindu-lă frunzelor și în cele din urmă, uscare. Contine un adjuvant specific de origine naturală care face ca BRIXTON să fie mai bine absorbit de buruieni imbutătănd astfel eficacitatea produsului. Buruienile monocotiledonale anuale sunt cele mai sensibile de la stadiul de 2 frunze până la înfrântare, iar buruienile perene pe stadiul de 4-6 frunze. Creșterea intensă a buruienilor, vremea caldă și solul mediu accelerăză acțiunea produsului. Ploile care apar la o oră după tratament nu afectează performanța produsului.

DOMENIU DE UTILIZARE:

CULTURA	BURUIENI COMBĂTUTE	DOZA
RAPITĂ DE TOAMNĂ	Buruieni anuale și perene monocotiledonate (<i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> , <i>Setaria spp.</i> , <i>Apera spica-vita</i> , <i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Avena fatua</i> , <i>Avena sativa</i> , <i>Festuca spp.</i> , <i>Bromus inermis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Poa annua</i> , <i>Panicum spp.</i> , <i>Sorghum halepense</i> , <i>Agropyron repens</i> , <i>samulastră de cereale</i>)	0,5 - 0,7 L/ha (pentru combatere buruienilor anuale înainte de înfrântare) Se aplică postemergent, de la stadiul de 2 frunze până în fază de 6 lăstari laterali (BBCH 12-26); max. 1 tratament. 0,7 - 1,0 L/ha (pentru combatere buruienilor perene și a celor anuale după înfrântare) Se aplică postemergent, de la stadiul de 2 frunze până în fază de 6 lăstari laterali (BBCH 12-26); max. 1 tratament
SFECLĂ DE ZAHĀR	Buruieni anuale și perene monocotiledonate (<i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> , <i>Setaria spp.</i> , <i>Apera spica-vita</i> , <i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Avena fatua</i> , <i>Avena sativa</i> , <i>Festuca spp.</i> , <i>Bromus inermis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Poa annua</i> , <i>Panicum spp.</i> , <i>Sorghum halepense</i> , <i>Agropyron repens</i> , <i>samulastră de cereale</i>)	0,5 - 0,7 L/ha (pentru combatere buruienilor anuale înainte de înfrântare) Se aplică postemergent de la stadiul de 2 frunze - până la stadiul în care frunzelile acoperă solul în proporție de 90% (BBCH 12-39); max. 1 tratament. 1,0 - 1,4 L/ha (pentru combatere buruienilor perene și a celor anuale după înfrântare) Se aplică postemergent de la stadiul de 2 frunze - până la stadiul în care frunzelile acoperă solul în proporție de 90% (BBCH 12-39); max. 1 tratament.
FLOAREA SOARELUI	Buruieni anuale și perene monocotiledonate (<i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> , <i>Setaria spp.</i> , <i>Apera spica-vita</i> , <i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Avena fatua</i> , <i>Avena sativa</i> , <i>Festuca spp.</i> , <i>Bromus inermis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Poa annua</i> , <i>Panicum spp.</i> , <i>Sorghum halepense</i> , <i>Agropyron repens</i> , <i>samulastră de cereale</i>)	0,5 - 0,7 L/ha (pentru combatere buruienilor anuale înainte de înfrântare) Se aplică postemergent, de la stadiul de 2 frunze - până în fază de 3 întinoduri vizibile (BBCH 12-33); max. 1 tratament. 1,0 - 1,4 L/ha (pentru combatere buruienilor perene și a celor anuale după înfrântare) Se aplică postemergent de la stadiul de 2 frunze - până în fază de 3 întinoduri vizibile (BBCH 12-33); max. 1 tratament.
SOIA	Buruieni anuale și perene monocotiledonate (<i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Digitaria sanguinalis</i> , <i>Setaria spp.</i> , <i>Apera spica-vita</i> , <i>Alopecurus myosuroides</i> , <i>Avena fatua</i> , <i>Avena sativa</i> , <i>Festuca spp.</i> , <i>Bromus inermis</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lolium multiflorum</i> , <i>Poa annua</i> , <i>Panicum spp.</i> , <i>Sorghum halepense</i> , <i>Agropyron repens</i> , <i>samulastră de cereale</i>)	0,5 - 0,7 L/ha (pentru combatere buruienilor anuale înainte de înfrântare) Se aplică postemergent, de la stadiul de 2 frunze - până înainte de formarea mugurilor floriferi (BBCH 12-49); max. 1 tratament. 1,0 - 1,4 L/ha (pentru combatere buruienilor perene și a celor anuale după înfrântare) Se aplică postemergent, de la stadiul de 2 frunze - până înainte de formarea mugurilor floriferi (BBCH12-49); max. 1 tratament.

RECOMANDĂRI DE UTILIZARE: Se aplică o singură dată pe sezon. Volum de apă: 150- 400 l/ha. Timp de șăzătă pana la recoltare: stelă de zahăr - 60 zile.

INSTRUCȚII DE UTILIZARE: În caz de soare intins și de temperaturi care depășesc 25°C, aplicat produsul în orele mari racoroase ale zilei. A se preveni derivă soluției pe culturile din afara zonei tratate, cu atenție deosebită culturilor de cereale păioase și perene. A se preveni suprapunerea benzilor de pulverizare, în absența vântului. Nu se aplică cu stirea cresătoare. Evitați tratamentele dacă este posibil să apară precipitații în decurs de o oră de la tratament. NU aplicat imediat după înghet și în perioadele prelungite de secetă.

PREGĂTIREA SOLUȚIEI: Umpleți rezervoul cu aproximativ jumătate din volumul total cu apă curată și porniți agitatorul. Agitați bine recipientul și adăugați doza necesară de BRIXTON. Umpleți cu apă până când atingeți volumul total indicat. Mențineți agitatorul pornit pe toată durata procesului de aplicare.

PREVENIREA RESISTENȚEI: Urmați indicațiile de pe etichetă, aplicați produsul la doza și la momentul de aplicare recomandate pentru un control optim al buruienilor. Pentru a evita sau întărirea apariției buruienilor rezistenți, se recomandă alternarea sau amestecarea produsului BRIXTON cu produsele cu un mod diferit de acțiune sau care afectează mai multe procese vitale ale buruienilor. Este recomandat să se aplică diferite metode de combatere a buruienilor, inclusiv rotulația culturilor, folosirea semințelor certificate, curățarea mașinilor agricole, pentru a preveni împărtierea semințelor.

COMPATIBILITATE: Verificați selectivitatea cu teste preliminare înainte de a utiliza BRIXTON în amestec cu alte produse fitosanitare sau îngărmântante. Avertisment: Respectați timpul de pauză și apoi la recoltare al produsului cu intervalul cel mai lung și de asemenea precauțiile ale celor mai toxic produs în cazul anestezicului cu atât formular. În caz de intoxicație, informați medicul despre amestecul făcut.

SELECTIVITATE/TOLERANȚA CULTURII: BRIXTON poate fi fitotoxic pentru culturile care nu sunt indicate pe etichetă. Evitați deriva pe culturile adjacente. Spălați echipamentul (rezervor, filtru, pompe, duze) cu detergenți adecvati înainte de a le folosi pe alte culturi.

Culturi suscitative: BRIXTON se dezintegrează în sol în timpul sezonului de vegetație și nu are niciun efect negativ asupra culturilor suscitative. În caz de eșec a culturii, poate fi semănată imediat orice cultură de specii dicotiledonate. Pentru însămânțarea culturilor monocotiledonate este recomandat să se efectueze o mobilitare superficială a solului și o perioadă de așteptare de cel puțin 4 săptămâni.

MĂSURI DE IGIEÑA SI PROTECȚIA MUNCII: A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea de lucru. Nu măncăți, nu beți nu fumat în timpul utilizării. Se aștrâng ferit de produse alimentare, băuturi, producători. Mâinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul lucrului. A nu se lăsa la îndemnă copiilor, persoanelor bolnave, femeile gravide sau care alăptăzează, bătrânilor și altor persoane neautorizate în zonile de acces ale animalelor.

DESCRIEREA MĂSURILOR DE PRIM AJUTOR: Recomandări generale: Dacă apar simptome după expunerea la ace produs, solicitați imediat asistență medicală și arătați eticheta produsului și fișa SDS. Îndepărtați imediat toate hainele murdare de produs.

După înhalare: Expuneti la aer proaspăt și apelați medicul. În caz de pierdere a cunoștinței, aduceți pacientul în poziție laterală stabilă pentru transport.

După contact cu pielea: Spălați imediat cu apă și săpun și elăti cu apă din abundență. În caz de eritroze cutanate contactați imediat doctorul.

După contact cu ochi: Elăti imediat ochii înăuntru pleoapele deschise, timp de câteva minute sub jet de apă. Dacă simptomele persistă, consultați medicul.

In caz de înghițire: apelați imediat medicul. Clătiți bine gura cu apă, nu provocăți vărsături.

Nu există antidot. Se recomandă tratament simptomatic și sustinut.

Dacă nu se simtă bine suntori imediat un medic (prezentată eticheta produsului dacă este posibil). Pentru informații toxicologice de urgență, puteți apela Centrul de informare toxicologică; Institut Național de Sănătate Publică; tel: 021 318 36 06 sau tel: +40 21 318 26 10, interior 235 (orele 8:00-15:00).

MĂSURĂ DE PROTECȚIA MEDIUULUI: Toxic pentru organismele avervative, poate provoca efecte negative pe termen lung asupra mediului acvatic. Nu contaminați apă cu produsul sau cu recipientul acestuia. Evitați ca surgerile să se infiltreze în sol, în apă sau în sistemul de canalizare.

MĂSURI ÎN CAZ DE DISPERSEZ ACCIDENTALĂ: Evitați dispersarea în mediu, contaminarea apelor, solului și pătrunderii în sistemul de canalizare. Nu interveniți fără echipamentul de protecție recomandat. Asigurați ventilație adecvată. Teniți departe de surse de aprindere. Colectați surgerile de produs cu materiale absorbante neînfiamnabile (nisip, piște, diatomiat) și punteți-le în recipiente etichetate corespunzătoare. Deseurile rezultante vor fi evacuate și distruse conform legislației în vigoare. Informați autoritățile responsabile în situația poluării mediului.

ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE: După golirea ambalajelor se clătesc de trei ori iar apă rezultată se toarnă în rezervoul masinilor de străpont. Ambalajele clătite vor fi tinate uscate și curate și se vor depozita la centralele specializate de colectare. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centre de colectare SCAPA. Telefonați la 0800 800.211 (atât gratuit), adresa email scapa@ecorecycling.ro, sau consultați site-ul www.aiprom.ro, pentru informații cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și al calendarului de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

MĂSURO DE PREVENIRE SI STINGERE A INCENDIILOR: Recomandări pentru stingerea incendiilor: CO₂, pulbere chimică. Stingeți incendiile mai mari cu apă pulverizată sau spumă rezistentă la alcool. Nu folosiți jet direct de apă pentru stingerile. În caz de incendiu pot fi eliberate gaze toxice: oxizi de carbon, azot și sulf, clor. Nu inhalati. Răciți recipientele aflate în pericol cu jet de apă pulverizată.

Recomandări pentru pompieri: Se recomandă purtarea echipamentului de protecție complet și a aparatului de respirat autonom. Apă folosită pentru stingerile incendiilor, contaminată, nu trebuie să fie eliminată prin canalizare ci se colectează separat și se elimină conform reglementărilor legale.

CONDITII DE DEPOZITARE SI TRANSPORT: Păstrați produsul în ambalaj original, închis ermetic, într-un loc sigur, răcoros, uscat și bine ventilat, la temperaturi cuprinse între 0°C - 30°C. Păstrați la distanță de surse de căldură/ aprindere și de lumina directă a soarelui. Depozitați la distanță de alimente, băuturi și hrana pentru animale. Nu lăsați la îndemnă copiilor, a persoanelor neautorizate și a animalelor.

UTILIZARI SPECIFIKE: Produsul este destinat utilizatorilor profesioniști pentru protejarea culturilor agricole împotriva buruienilor.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI: Producătorul, importatorul și distribuitorul își declină orice responsabilitate față de prejudicile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Pentru lămuriri suplimentare va putea adresa Oficiile Fitosanitare Județene sau reprezentanților zonali ai SUMIT AGRO ROMANIA S.R.L., Victoria Centrală, Calea Victoriei, Nr. 145, sector 1, 001072, București, România, Tel: +40-21-223-1447/48/49; Fax: +40-21-223-1447-149.