

PROPRIETĂȚI FIZICO - CHIMICE

Este condiționat sub formă de concentrat solubil conținând 300 g/L clopiralid, lichid limpede, omogen, mobil, de culoare maroniu-roscat.

MECANISM DE ACȚIUNE

Erbicidul LONTREL™ 300 este un produs cu acțiune sistemică, absorbit ușor de către frunze, translocandu-se în sistemul radical al plantelor. Eficacitatea cea mai bună se obține când este aplicat în faza de creștere activă a buruienilor.

SPECTRU DE COMBATERE

LONTREL 300 combate foarte bine unele buruieni dicotiledonate problemă ca Matricaria spp., Sonchus spp., Cirsium arvense, Senecio vulgaris, Chrysanthemum spp., Polygonum spp., Anthemis spp. și altele. Substanța activă clopiralid este eficientă în combaterea buruienilor din familiile Astraceae, Fabaceae (Leguminoase), Solanaceae și Polygonaceae.

RECOMANDĂRI PENTRU UTILIZARE

LONTREL 300 este omologat pentru combaterea buruienilor din cultura sfeclii de zahăr, graul, porumb, viță de vie pe rod, pepinierelor de molid, răchităriilor, ceapă semanat direct, rapiță și muștar.

CEAPA SEMANAT DIRECT: Compositae

0,5 l/ha

VII pe ROD: Polygonaceae

0,5 l/ha

PEPINIERE de MOLID, RACHITARI: Cirsium arvense

150 g sa/ha(70+80)

Sonchus arvensis

150 g sa/ha (70+80)

RAPITA: Cirsium arvense

0,3 – 0,5 l/ha postemergent

GRAU : Buruieni dicotiledonate perene (în special Cirsium, Sonchus) și dicotiledonate anuale (exceptie Galium, Sinapi, Raphanus)

(grau la înfrățire formarea primului internod, buruieni dicotiledonate

2 – 4 frunze, Cirsium max. 10 cm.)

0,3 – 0,5 l/ha postemergent

PORUMB: Buruieni dicotiledonate perene (în special Cirsium, Sonchus) și dicotiledonate anuale (Polygonum, Xanthium, Chenopodium, exceptie Cruciferele și Amaranthus)

(porumb 4 – 6 frunze, buruieni dicotiledonate 2 – 4 frunze, Cirsium < 10 cm)

0,3 – 0,5 l/ha postemergent

MUSTAR: Buruieni dicotiledonate perene (Cirsium) și unele specii de dicotiledonate anuale (Polygonum, Convolvulus) (în funcție de nivelul de infestare și dominanța buruienilor) (mustar faza de rozetă – alungirea tulpinii, Cirsium 10 – 15 cm)

0,3 – 0,5 l/ha postemergent

SFECLA DE ZAHAR : Cirsium arvense și Sonchus arvensis

aplicare secvențială a dozelor

0,31 (2 x 0,15 l/ha)

0,5 l (2 x 0,25 l/ha)

(în funcție de nivelul de infestare și dominanța buruienilor)

(tratamentele secvențiale se aplică la interval de 2 săptămâni,

primul tratament administrându-se în faza de rozetă (8-10 cm)

a buruienilor utilizându-se o normă de soluție de 300 l/ha/trat.)

COMPATIBILITATE

Pentru lărgirea spectrului de combatere, Lontrel 300 se poate amesteca cu alte erbicide postemergente. Pentru o mai mare siguranță, se va consulta lista de compatibilitate și se va face un test practic.

MĂSURI DE PROTECȚIE A MEDIULUI

Deoarece substanța activă este toxică pentru organismele acvatice, produsul se va aplica conform tehnologiilor și

instrucțiunilor de utilizare aprobate, cu respectarea măsurilor speciale pentru protecția apei, conform prevederilor legale.

- Nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă;
- Sa se prevină prin orice masuri ca produsul sa ajunga in apele de suprafață;

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII

În timpul lucrului se poartă echipament de protecție. Nu se mănâncă, nu se bea, nu se fumează. După terminarea

lucrului sau în caz de contact cutanant, se spală bine mâinile, fața sau părțile atinse cu apă și săpun.

- Evitați contaminarea alimentelor, furajelor și a surselor de apă.

 Dow AgroSciences

Lontrel™ 300

ERBICID

CONTINE: 300 G/L Clopiralid
OMOLOGAT în România cu Certificat de Omologare
nr. 1070/08.11.1984

ERBICID SELECTIV LA O GAMĂ LARGĂ DE CULTURI, PENTRU COMBATEREA BURUIENILOR COMPOSITAE (CIRSIIUM, MATRICARIA, SONCHUS SPP., ETC)

Detinatorul omologării: Dow AgroSciences LLC SUA,

9330 Zionsville Rd., Indianapolis 46268, USA.

Producător / Furnizor: Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis 46268 SUA

Reprezentat în România prin:

Dow AgroSciences Export SAS Reprezentanta București, Bucharest Business Park, Sos. București Ploiesti Nr. 1A,

Corp A, Intrarea B, Parter, Cod 013681 Sector 1, București

Tel.021 4041570; 021 4041571; 021 4041572 Fax. 021 4041551

Tel de urgență SGS România : +40 744 34 14 53

Ambulanța/Politie/Pompieri: Tel.112

Centrul de informare toxicologică - Institutul Național de Sănătate Publică: +4021 318 36 06

sau +40 21 318 36 20, interior 235 (orele 8.00-15.00).

Lot nr. : a se vedea marcajul de fabrica de pe ambalaj

Data fabricației: conform cu marcajul de fabrica de pe ambalaj

Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.

Informații privind transportul:

Transport rutier/teroviar ADR/RID: Clasa: 9 Nr.UN: 3082

Transport maritim IMDG: Clasa: 9 Nr.UN: 3082

Transport aerian ICAO / IATA : Clasa: 9 Nr.UN: 3082

Mostrele nu se expediază prin posta

A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate

cu instrucțiunile alaturate.

Declarații de pericol suplimentare

EUH401 Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta

instrucțiunile de utilizare.

66263/MID64753/PI7/ROM

™Trademark of The Dow Chemical Company ("Dow") or an affiliated company of Dow

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

LONTREL 300 se păstrează sigilat în ambalaje originale, în încăperi destinate depozitării și păstrării pesticidelor, ferit de acțiunea razelor solare și a surselor de foc. Temperatura de depozitare este de 0°C +20°C. Transportul se face cu mijloace acoperite și nu împreună cu alte materiale. În timpul transportului și a depozitării se iau toate măsurile pentru respectarea normelor de protecție a muncii.

MĂSURI DE COMBATERE A INCENDIILOR

Medii de stingere- vapori de apă sau sprayuri, dioxidul de carbon, pulbere chimică uscată, spuma. În timpul unui incendiu, fumul poate conține materialele inițiale la care se adaugă componente neidentificabile, toxice și/sau iritabile. Purtați haine protectoare și folosiți aparate cu oxigen pentru a respira.

Mentineți containerele reci, stropindu-le cu apă. Folosiți containere pentru a preveni scurgerea în ape sau în sistemul de drenare.

MĂSURI DE ELIMINARE A AMBALAJELOR GOALE:

După golire ambalajele de plastic și metal vor fi decontaminate prin tripla clătire, golite de conținut, uscate, curate și pastrate cu capacele separate, iar apa rezultată se va adăuga la soluția de stropit. Ambalajele de hartie, saci sau cutii, vor fi curățate și compactate.

Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA – Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industriei de Protecția Plantelor din România vor fi colectate gratuit prin centrele zonale de colectare SCAPA.

Telefonați la 0800.872.272 număr gratuit sau consultați www.aiprom.ro / www.rigk.ro, pentru informarea cu privire la cel mai apropiat centru de colectare și calendarul de colectare SCAPA. Nu refolosiți ambalajele goale în alte scopuri.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Produsul imprastiat accidental se va decontamina cu nisip, care se va colecta în containere specifice ce vor fi distruse în aceleași condiții ca și ambalajele goale. Se va purta echipament de protecție.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Nu se dau lichide și nu se induce vomă, dacă pacientul este inconștient sau prezintă convulsii.

ÎN CAZ DE ÎNGESTIE

Nu induceți vomă. Cheamați medicul. Decizia dacă se induce sau nu vomă va fi luat numai de medicul de urgență.

LA CONTACTUL CU OCHII

Se clătesc imediat cu apă multă timp de cel puțin 5 minute.

LA CONTACT CUTANAT

Se spală imediat pielea cu săpun și multă apă.

LA INHALARE

Persoana va fi scoasă din medicul contaminat, la aer curat.

NOTA PENTRU MEDIC

Nu există antidot specific. Se supraveghează medical Trăamentul aplicat se bazează pe judecata medicului, în funcție de simptomele pe care le prezintă pacientul.

Nu se folosește lapte ca antidot!

În caz de contaminare cu produs, se recomandă a se contacta:

Institutul Național de Sănătate Publică – Biroul de informare toxicologică

Tel.: 021 318 3620/interior 235

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipularii sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă.

Relatii suplimentare referitoare la utilizare și orice informații tehnice se pot obține de la Reprezentantii Dow AgroSciences, la telefonul: 0744 649657; 0752 139544;

0752 139545; 0751 282 166; 0758 101862.



e 1 L

P 0 0 0 6 2 6 3 1 6 0 3

