

STOMP® 330 EC

Conține: 330 g/l pendimetalin

N-(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-xilidine

Omologat cu Certificatul de omologare nr. 898/09.04.1979

Erbicid

Formulare: emulsie concentrată

Alt component determinant de pericole: xylene



Fraze de risc

R 22- Nociv in caz de inghitire.

R 36/38- Iritant pentru ochi si pentru piele

R 50/53 – Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Fraze de siguranță

S 2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor.

S 13 – A se păstra departe de hrană, băuturi și hrana pentru animale.

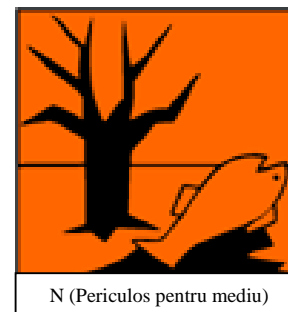
S 20/21 –Nu mâncați, nu beți si nu fumați în timpul folosirii.

S 26 –În cazul contactului cu ochii, spalati imediat cu multă apă și consultați medicul.

S 35 – A nu se arunca acest produs și recipientul său decât după ce s-au luat toate precauțiile.

S 46- În caz de inghitire, a se consulta imediat medicul si a i se arata ambalajul (recipientul) sau eticheta.

S 57– A se utiliza un ambalaj corespunzător pentru evitarea oricărei contaminări a mediului înconjurător.



e litri

Lot. nr: vezi sus

Data fabricației: vezi sus

Termen de valabilitate: cinci ani de la data fabricației

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înaintea utilizării. Pentru a evita riscurile pentru om și mediul înconjurător, se vor respecta instrucțiunile de utilizare.

Producător și deținător al omologării: BASF Agro B.V, Arnhem (NL) – Wadenswil Branch, Elvetia

Distribuitor: BASF SRL Romania

Floreasca Business Park

Calea Floreasca nr. 169A, Clădirea B, Etaj 5

Sector 1, București, Cod Poștal: 014459

Departamentul Agro:

Telefon: (004) 021 5299060, 5299065, 5299000

Fax: (004) 021 5299069, 5299099

In atenția dumneavoastră: Respectând indicațiile prezentate, erbicidul Stomp 330 EC 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, Unităților Fitosanitare Județene, sau reprezentanței BASF.

®= Marcă înregistrată a firmei BASF

STOMP® 330 EC

Conține: 330 g/l pendimetalin

Erbicid

Proprietăți fizico-chimice: Stomp 330 EC se prezintă sub formă de lichid limpede, omogen, mobil de culoare galben-portocaliu.

Mod de acțiune:

Stomp 330 EC este un erbicid pe bază de pendimetalin, din clasa dinitroaniline. Stomp 330 EC este un erbicid aplicat la sol, pentru combaterea buruienilor monocotiledonate anuale și a unor specii de dicotiledonate anuale. Inhibă atât diviziunea celulei cât și alungirea acesteia în meristemul rădăcinilor sau a tinerilor lăstari. Dezvoltarea buruienilor este stopată direct ca urmare a absorbției prin vârfurile de creștere coleoptil/hipocotil. Buruienile mor imediat după germinare sau răsărire, fiind eliminate timpuriu din competiție. Stomp 330 EC are selectivitate fiziologică la soia, floarea-soarelui, caz în care se poate încorpora. Selectivitatea pozițională se manifestă la porumb, orez, ceapă, cartof și legume, caz în care nu trebuie încorporat.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Stomp 330 EC se utilizează la culturile și în dozele conforme cu tabelul de mai jos:

CULTURA	SPECTRUL COMBATERII	DOZA (l/ha)
Floarea-soarelui	Buruieni monocotiledonate anuale (<i>Setaria</i> , <i>Echinochloa</i> , <i>Digitaria</i> , <i>Sorghum halepense</i> din sămânță) și unele dicotiledonate anuale (<i>Amaranthus</i>)	5 l/ha - ppi 3-4 cm (în condiții de secetă); preemergent (în condiții de umiditate)
Orez (semănat în uscat, cu încorporarea seminței)	Buruieni monocotiledonate (<i>Echinochloa</i> spp.)	6 l/ha preemergent
Cartof	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	5 l/ha preemergent
Soia	Buruieni monocotiledonate anuale și unele dicotiledonate	4-5 l/ha ppi sau preemergent
Porumb	Buruieni monocotiledonate anuale și unele dicotiledonate	5 l/ha preemergent
Arpagic, Ceapă din arpagic, Ceapă semănată direct (culturi irigate)	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	6 l/ha preemergent
Tomate transplantate, Ardei gras, Ardei roșu, Morcov, Usturoi, Varză de toamnă, Vinete, Gladiole	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	5 l/ha 2-3 zile înaintea transplantării
Tutun	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	4 l/ha preemergent
Livezi pe rod	Buruieni din sămânță monocotiledonate și dicotiledonate anuale	5 l/ha preemergent sau postemergent timpuriu
Arbuști fructiferi și Căpșun pentru fructe	Buruieni din sămânță monocotiledonate și dicotiledonate anuale	5 l/ha
Drajonerie de Zmeur, Mur și Stolonieră de Căpșun	Buruieni din sămânță monocotiledonate și dicotiledonate anuale	4 l/ha

Momentul aplicării:

Epoca și modul de aplicare al erbicidului Stomp 330 EC sunt stabilite în funcție de selectivitatea manifestată de speciile cultivate.

Pregătirea soluției: Se umple rezervorul mașinii de erbicidat până la jumătate, se adaugă cantitatea adecvată de produs, și apoi se completează cu restul de apă. Se va agita bine soluția de stropit în timpul umplerii și aplicării.

Tehnica de aplicare: Se pot folosi echipamente terestre pentru aplicarea în câmp a erbicidelor lichide, utilizate în mod obișnuit la culturile sus menționate. Se vor utiliza duze specifice aplicării erbicidelor. Volumul de soluție utilizat este în funcție de echipamentul folosit. Se recomandă utilizarea a 200-400 l/ha soluție de erbicidat.

Compatibilitate: Deși Stomp 330 EC poate fi amestecat direct în rezervor cu alte erbicide sau cu îngrășăminte lichide specifice, este recomandat să se procedeze la un test preliminar cu amestecul preconizat, pentru a observa aspectele fizice ale amestecului. Pentru o folosire corectă, consultați tabelele de compatibilități.

Timp de pauză: Stomp 330 EC nu impune restricții în rotația culturilor. Excepții fac culturile de sfeclă și spanac care sunt mai sensibile, respectând un interval de pauză de minimum 12 luni de la aplicarea erbicidului.

Curățarea echipamentului: Utilajele vor fi spălate cu jet de presiune, în zone special amenajate, prevăzute cu baze de inactivare a pesticidelor din apele de spălare.

Măsuri de igiena și protecția muncii: Produsul Stomp 330 EC prezintă pericol de leziuni oculare grave. Este nociv poate provoca boli pulmonare dacă este înghițit. A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Păstrați separat îmbrăcămintea de lucru. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul utilizării. A se păstra ferit de produse alimentare, băuturi și produse furajere. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul lucrului.

Măsuri de prim ajutor: Scoateți imediat hainele contaminate, de asemenea lenjeria și pantofii. Dacă apar stări de rău consultați un medic. Ambalajul, eticheta și/sau fișa de siguranță a produsului trebuie prezentate medicului.

- după inhalare: repaus, aer proaspăt, asistență medicală
- după contactul cu pielea: se spală imediat cu apă și săpun. În caz de iritație cereți sfatul medicului.
- după contactul cu ochii: spălați imediat ochii afectați cel puțin 15 minute sub apă curgătoare cu pleoapele deschise; consultați un oftamolog
- după ingerare: clătiți imediat gura și apoi beți multă apă, nu provocați vomitarea, solicitați ajutor medical. Nu se va induce niciodată vomitatură și nici nu se va administra nimic pe cale bucală, dacă persoana accidentată este inconștientă sau se plânge de crampe.

Indicații pentru medic: tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

Antidot: Nu se cunoaște un antidot specific.

Măsuri de protecția mediului: Foarte toxic pentru organismele acvatice, poate produce efecte adverse pe termen lung în mediul acvatic. Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente surselor de apă. Pentru evitarea contaminării apei produsul trebuie aplicat la o distanță de 15 m de suprafețele acvatice. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață. Nu descărcați pe sol/în subsol. Nu goliți în canale de scurgere/ape de suprafață/ape subterane.

Eliminarea ambalajelor goale: După golire ambalajele se clătesc de trei ori, iar apa rezultată se adaugă la soluția de stropit. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA vor fi colectate gratuit prin centrele de colectare SCAPA. Telefonați la 0800.872.272- 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: Produs inflamabil: mijloace de stingere corespunzătoare: pulverizare de apă, spumă, produs extingtor uscat, dioxid de carbon. În caz de incendiu și/sau explozie nu respirați fumul, păstrați recipientii reci prin pulverizare cu apă dacă sunt expuși la foc. A se purta echipamente cu respirație individuală și costum de protecție contra agenților chimici. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Reziduul 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.

Condiții de depozitare și transport: Produsul este combustibil. Vaporii pot forma cu aerul un amestec inflamabil. A se lua măsuri de prevenire împotriva încărcării electrostatice. A se feri de surse de aprindere. A se pune extincatoare la îndemână. Produsul se depozitează în ambalajul original, sigilat, în încăperi uscate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, separat de produse alimentare, băuturi, țigări, furaje, agenți de oxidare și baze tari. A se feri de căldură și de acțiunea directă a razelor solare. A se proteja împotriva umezelii. A se feri de temperaturi sub 0°C. Produsul poate cristaliza dacă temperatura limită este depășită. A se feri de temperaturi mai mari de 40°C. Caracteristicile produsului se pot modifica dacă acesta este depozitat mai multă vreme la temperaturi mai înalte decât cele indicate. Pe timpul manipulării, transportului și depozitării se vor lua măsurile de protecție a muncii, PSI, etc. În timpul transportului, produsul va fi protejat de intemperii și căldură.

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

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, erbicidul Stomp 330 EC 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, Unităților Fitosanitare Județene, sau reprezentanței BASF – BASF SRL București, Floreasca Business Park, Calea Floreasca nr.169A, Clădirea B, Etaj 5, Sector 1, București, tel. 021 5299061, fax. 021 5299069.

