

WING® P

Conține: 250 g/l pendimetalin + 212,5 g/l dimetenamid-P

N-(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-xilidenă + S-2-cloro-N-(2,4-dimetil-3-tienil)-N-(2-metoxi-1-metil etil)-acetamidă

Omologat cu Certificatul de omologare nr. 021PC/11.07.2013

Erbicid

Formulare: emulsie concentrată

Fraze de pericol:

H 302 – Nociv în caz de înghițire.

H 304 – Poate fi mortal în caz de înghițire și de pătrundere în căile respiratorii.

H 315 – Provoacă iritarea pielii.

H 317 – Poate provoca o reacție alergică a pielii.

H 410 – Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.



Pericol

Fraze de precauție

P261 – Evitați să inspirați praful/fumul/gazul/ceața/vaporii/spray-ul.

P273 – Evitați dispersarea în mediu.

P 280 – Purtați mănuși de protecție și îmbrăcăminte de protecție.

P 301+P 310 – ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic.

P 302+P 352 – ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: spălați cu multă apă și săpun.

P 391 – Colectați scurgerile de produs.

P405 – A se depozita sub cheie.

P 501 – Eliminați conținutul și recipientul la un centru de eliminare a deșeurilor periculoase sau speciale.

e litri

Lot. nr: vezi sus.

Data fabricației: vezi sus.

Termen de valabilitate: doi ani de la data fabricației.

Atenție: Citește instrucțiunile alăturate înaintea utilizării.

EUH 401 - Pentru a evita riscurile pentru sănătatea umană și mediu, a se respecta instrucțiunile de utilizare.

Alte componente determinatoare de pericole: Solvent benzină nafta aromatic greu (petrol, Număr CAS: 64742-94-5).

UFI: M333-J04A-400Y-1UF5

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.

SPe3 - Pentru protecția organismelor acvatice respectați o zonă tampon netratată de 15 m până la apele de suprafață.

Deținător al omologării: BASF SE, Germania

Producător: BASF Corporation Crop Protection, SUA

Distribuitor: BASF SRL România

Floreasca Park, Șoseaua Pipera, nr. 43, Corp A, Etaj 1, Sector 2, București, Cod poștal: 014254, Departamentul Agro: Telefon: (004) 021 5299060, 5299061, 5299000, Fax: (004) 021 5299069, 5299099

În atenția dumneavoastră: Respectând indicațiile prezentate, produsul 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 de protecția plantelor, Oficiilor Fitosanitare Județene sau reprezentanței BASF.

® = Marcă înregistrată a firmei BASF

WING® P

Conține: 250 g/l pendimetalin + 212,5 g/l dimetenamid-P

N-(1-etilpropil)-2,6-dinitro-3,4-xilidenă + S-2-cloro-N-(2,4-dimetil-3-tienil)-N-(2-metoxi-1-metil etil)-acetamidă

Erbicid

Proprietăți fizico-chimice: Wing P se prezintă sub formă de lichid cu vâscozitate redusă, de culoare galben închis, cu miros aromatic.

Mod de acțiune: Wing P este un erbicid pe bază de pendimetalin, din clasa dinitroaniline și dimetenamid-P, din grupa amidelor, cu o bună complementaritate a celor două substanțe active. Wing P este un erbicid pentru combaterea buruienilor monocotiledonate anuale și a unor specii de dicotiledonate anuale. Inhibă atât diviziunea celulei, cât și alungirea acesteia în meristemul rădăcinilor. Dezvoltarea buruienilor este stopată direct ca urmare a absorbției prin vârfurile de creștere coleptil/hipocotil. Buruienile mor imediat după germinare sau răsărire, fiind eliminate timpuriu din competiție.

Spectrul de activitate și mod de folosire:

Wing P se utilizează la culturile și în dozele conforme cu tabelul de mai jos:

CULTURA	SPECTRUL COMBATERII	DOZA
Floarea-soarelui	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	3,5 - 4 l/ha Se aplică preemergent.
Porumb	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	3,5 - 4 l/ha Se aplică preemergent și postemergent timpuriu (porumb 1-2 frunze).
Porumb pentru furaj	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	3,5 - 4 l/ha Se aplică preemergent și postemergent timpuriu (porumb 1-2 frunze).
Soia	Buruieni monocotiledonate și unele dicotiledonate	3,5 - 4 l/ha Se aplică preemergent.

Momentul aplicării: Pentru culturile de floarea-soarelui și soia aplicarea se va face numai preemergent. La cultura de porumb pe lângă aplicarea preemergentă (imediat după semănat sau în primele zile după aceasta), se poate face aplicarea în postemergentă timpurie (porumbul în faza de 1-2 frunze) când buruienile dicotile nu sunt încă răsărite și buruienile monocotile având maxim o frunză. Nu se va aplica în momentul răsării porumbului. Ca toate erbicidele cu acțiune la sol, o bună umiditate a solului mărește eficacitatea produsului, de aceea, cele mai bune rezultate sunt când în termen de 10 zile după aplicare cade o ploaie de minim 10 mm. De asemenea, o bună pregătire a patului germinativ fără bulgări asigură o bună eficacitate a produsului. Erbicidul Wing P nu se va încorpora.

Pregătirea soluției: Se umple cu apă rezervorul mașinii de erbicidat până la jumătate cu apă, 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 250-300 l/ha soluție de erbicidat.

Rotația culturilor: Wing P nu impune restricții în rotația normală a culturilor, excepții fac culturile de sfeclă și spanac care sunt mai sensibile, respectând un interval de minimum 12 luni de la aplicarea erbicidului până la semănat. În cazul calamității culturii tratate, este recomandat să se efectueze o arătură la 15 cm, după care se poate semăna porumb.

Compatibilitate: Deși Wing P 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: Nu este cazul.

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 igienă și protecția muncii: A se evita contactul cu pielea, ochii și îmbrăcămintea. În timpul lucrului se poartă obligatoriu echipament de protecție. Utilizați îmbrăcămintea de protecție individuală. Nu inspirați vaporii/aerosolii. Păstrați separat îmbrăcămintea de lucru. Aerisire și ventilare suficientă a locului de muncă și de depozitare. Nu mâncați, nu beți și nu fumați în timpul folosirii. A se păstra ferit de produse alimentare, băuturi și produse furajere. Măinile și/sau fața trebuie să fie spălate înaintea pauzelor și la sfârșitul programului de lucru. Spălați temeinic părțile contaminate ale corpului după utilizare. Nu scoateți îmbrăcămintea de lucru contaminată în afara locului de muncă. Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Dacă este necesară consultarea medicului, țineți la îndemână recipientul sau eticheta produsului. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Citiți cu atenție și urmați toate instrucțiunile. Nu provocați voma. Clătiți gura. În caz de iritare a pielii sau de erupție cutanată: consultați medicul.

Măsuri de prim ajutor: Scoateți imediat îmbrăcămintea contaminată. 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: Spălați imediat foarte bine cu apă și săpun, solicitați ajutor medical.
- după contactul cu ochii: Timp de 15 minute, spălați temeinic ochii afectați cu apă de la robinet, cu pleoapele ridicate, apoi consultați un oftalmolog.
- după ingerare: Clătiți imediat gura și apoi beți 200-300 ml apă, consultați medicul. Nu se va provoca voma din cauza riscului de aspirare.

Indicații pentru medic: **Antidot:** Nu se cunoaște un antidot specific.

Tratament simptomatic (decontaminare, funcții vitale).

Măsuri de protecția mediului: Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung. Nu se va aplica pe terenurile agricole adiacente surselor de apă. Să se prevină prin orice măsuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață. Nu deversați 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 0800.800.211- 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: Mijloace de stingere corespunzătoare: pulverizare de apă, dioxid de carbon, spumă, pudră pentru extingtor. A se purta echipamente cu respirație individuală și costum de protecție contra agenților chimici. În caz de incendiu și/sau explozie a nu se inspira fumul. Păstrați recipientii reci prin pulverizare de apă dacă sunt expuși la foc. Colectați separat apa de stingere; nu este permisă deversarea în sistemele de canalizare sau pluviale. Eliminați reziduurile rezultate din combustie și apa de contaminată 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: Scurgerile se vor îndigui/împrejmui. Pompați produsul. 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. Purtați îmbrăcăminte de protecție adecvată.

Condiții de depozitare și transport: Se va proteja împotriva focului și exploziei. 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, răcoroase și bine ventilate, destinate în exclusivitate pentru pesticide, separat de produse alimentare, băuturi, țigări, furaje. A se depozita sub cheie. A se păstra departe de căldură. A se feri de acțiunea directă a razelor solare. A se feri de temperaturi sub -5 °C. Caracteristicile produsului se pot modifica, dacă acesta este depozitat pentru o perioadă mai mare de timp la o temperatură mai mică decât cea indicată. 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: doi ani de la data fabricației.

În atenția utilizatorului: Respectând indicațiile prezentate, produsul 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 BASF – BASF SRL România, Floreasca Park, Șoseaua Pipera, nr. 43, Corp A, Etaj 1, sector 2, București, Cod poștal: 014254, tel. 021 5299061, fax. 021 5299069.

Număr de telefon care poate fi apelat în caz de urgență: Număr național pentru cazuri de urgență: 021 318 36 06 Institutul de Sanatate Publică București (L-V: 8.00-15.00), Număr internațional de urgență: +49 180 2273 - 112.

UFI: M333-J04A-400Y-1UF5



