

SCHAWK!



Package MID : 99046611 1809
Trade Name : PIXXARO EC
Country : ROMANIA
Size : 245MM X 127MM
Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
Specification : EU 513
Standardisation Level : 4
Printer : EMEA - PAGO
Packing Location : EMEA - DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 101396419/401132535 0020
Date : 01-OCT-18
Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES

Number of Colours used: 4



PAGE 1

245mm

127mm

Pictograme de pericol
Cuvânt de atenționare: Avertisment

GHS07 GHS09

Fraze de pericol
H317: Poate cauza reacție alergică a epidermei
H319: Cauzează iritarea gravă a ochilor
H335: Poate cauza iritarea căilor respiratorii
H410: Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată

Fraze de atenționare
P280: Purtați mănuși/îmbrăcăminte și ochelari de protecție
P302+P352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu săpun și apă
P305+P351+P338: În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă câteva minute. Scoateți lentilele de contact dacă purtați și continuați să clătiți
P337+P313: Dacă iritația ochilor continuă, apelați la sfatul/asistența medicală
P362+P364: Îndepărtați îmbrăcăminte contaminată și spălați-o înainte de reutilizare
P501: Eliminați conținutul/recipientul apelând la un contractant sau facilitate de colectare autorizat/autorizată pentru deșeurile periculoase, cu excepția recipientelor goale și curate care pot fi eliminate ca și deșeurile nepericuloase.


Pixxaro EC
ERBICID
ARYLEX^{ACTIVE}

Erbicid sistemic, post-emergent destinat utilizării în culturile de cereale atât de toamnă cât și de primăvară (grâu, grâu durum, orz, secară, triticale) pentru combaterea unui spectru larg de buruieni cu frunză lată.
Conținut: 12 g ae/l haluxifen-metil + 280 g ae/l fluoxipir meptil + 12 g/L cloquintocet-mexil (agent fitoprotector).
ArylexTM este denumirea utilizată pentru substanța activă haluxifen-metil.

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 295PC din 28.02.2017
Deținătorul omologării Dow AgroSciences Limited, Latchmore Court, strada Brand, Hitchin, Hertfordshire, SG5 1NH, UK
Pixxaro EC este o marcă înregistrată a Dow Chemical Company (Dow) sau a unei societăți afiliate a Dow.
Producător/ Furnizor: Dow AgroSciences LLC S.U.A. 9330 Zionsville Rd., Indianapolis 46268, S.U.A.
Reprezentat în România prin: Dow AgroSciences Export SAS Reprezentanță București, Bucharest Business Park, Șos. București Ploiești Nr.1A, Corp A, Intrarea B, Parter, Cod 013681 Sector 1, București
Tel. 021 4041577; 021 4041571; 021 4041572; 021 404153/
Fax. 021 4041551
Tel. de urgență SGS Romania: +40 744 34 14 53
Ambulanță/Politie/Pompieri: Tel. 112
Centrul de informare toxicologică: Institutul Național de Sănătate Publică: +40213183606 sau +40213183620, interior 235 (orele 8.00-15.00).
Lot nr.: a se vedea marcajul de fabrică de pe ambalaj.
Data fabricației: conform cu marcajul de fabrică de pe ambalaj.
Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.
Citiți eticheta înainte de utilizare.
Utilizarea acestui produs într-un mod neconform cu eticheta poate reprezenta o infracțiune. Respectați codul de bună practică pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor.

Fraze suplimentare
EUH401: Pentru evitarea riscurilor pentru sănătatea omului și pentru mediu, respectați instrucțiunile de utilizare
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.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE
Pixxaro este un concentrat emulsionabil (EC) în stare lichidă, de culoare gălbuie și cu miros specific. Nu este exploziv. Temperatura de autoaprindere > 350 °C.

INSTRUCIUNI DE UTILIZARE
IMPORTANT: Aceste instrucțiuni sunt aprobate ca parte a etichetei produsului. Toate instrucțiunile din prezenta secțiune trebuie citite cu atenție pentru a obține o utilizare a produsului de succes și în condiții de siguranță.
A SE UTILIZA DOAR CA ERBICID AGRICOL!
Pixxaro este un erbicid sistemic care este absorbit în principal foliar. Perioada ideală de aplicare a erbicidului este atunci când buruienile sunt mici și cresc în mod activ.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ PENTRU CULTURĂ
Nu tratați culturile aflate în condiții de stres. Stresul poate fi cauzat de mulți factori, inclusiv îngheț, secetă, acumulare de apă, deficiența oligoelementelor, boli, atacuri ale dăunătorilor, etc. Uneori, Pixxaro poate induce îngălbenirea ușoară și tranzitorie (2-3 săptămâni) a culturilor sau poate inhiba creșterea acestora. Acest lucru nu are impact asupra producției și a calității acesteia. Nu aplicați produsul pe culturi agricole mixte cu culturi legumicole (trifoi, etc.).



P990466111809


1 Le

No other Barcode to be placed on top of the label Barcode

SCHAWK!



Package MID :	99046611 1809
Trade Name :	PIXXARO EC
Country :	ROMANIA
Size :	245MM X 127MM
Artwork Type :	1L BOOKLET LABEL
Specification :	EU 513
Standardisation Level :	4
Printer :	EMEA - PAGO
Packing Location :	EMEA - DRUSENHEIM (F006/F469)
Ticket No :	101396419/401132535 0020
Date :	01-OCT-18
Proof Cycle No :	1
COLOUR REFERENCES	
Number of Colours used: 1	
	Black

EU513 Leaflet Label Inside pages

PAGE 2

245mm

127mm

Pixxaro este omologat la urmatoarele culturi și doze:

Cultura	Doza	Intervalul de aplicare
Cereale de primăvară: grâu, grâu durum, orzoaică, triticale, secară	0,25 - 0,5 l/ha (in functie de infestare)	BBCH 13-45 (de la stadiul culturii de trei frunze dezvoltate până la faza de burduf)
Cereale de toamnă: grâu, grâu durum, orz, secară, triticale	0,25 - 0,5 l/ha (in functie de infestare)	BBCH 13-45 (de la stadiul culturii de trei frunze dezvoltate până la faza de burduf)

Atenție!

Nu se utilizează Pixxaro EC pe culturile de ovăz!

Restricții specifice

Cantitatea totală de substanță activă halauxifen-metil aplicată culturilor de cereale de toamnă nu poate depăși 13,5g s.a. pe sezon.

INTERVAL DE APLICARE

Pixxaro EC poate fi aplicat primăvara, când culturile sunt de minim BBCH13 (trei frunze apărute) până la BBH 45 (burduf).

Intervalul optim de aplicare este atunci când buruienile sunt mici (4-6 frunze) și în creștere activă. Cu toate acestea, unele specii extrem de susceptibile pot fi combătute în stadii de dezvoltare avansate (de ex. *Galium aparine* – turîța și *Lamium purpureum* – sugel).

CULTURILE

PIXXARO EC poate fi utilizat pe diferite culturi de cereale de toamnă (grâu, grâu durum, orz, secară, triticale) și culturi de cereale de primăvară (grâu, grâu durum, orz, secară) pentru controlul speciilor de buruieni cu frunza lată.

Nu se utilizează Pixxaro EC pe culturile de ovăz!

Erbicidul Pixxaro EC poate fi utilizat în culturile de cereale destinate producerii de semințe și în cultura de orz pentru producerea de bere.

Spectrul de buruieni combătute:

Cultura	Specii de buruieni	Doza
Cereale de primăvară: grâu, grâu durum, orzoaică, triticale, secară	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> (ambrozia, iarba pârloagelor), <i>Chenopodium album</i> (spanacul sălbatic), <i>Fumaria officinalis</i> (fumărița), <i>Galium aparine</i> (turîța), <i>Lamium purpureum</i> (urzica moartă, sugel), <i>Polygonum convolvulus</i> (hrișcă urcătoare), <i>Polygonum aviculare</i> (troscot), <i>Stelleria media</i> (rocoină)	0,25 - 0,5 l/ha (in functie de infestare)
Cereale de toamnă: grâu, grâu durum, orz, secară, triticale	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> (ambrozia, iarba pârloagelor), <i>Centaurea cyanus</i> (albăstrița), <i>Capsella bursa pastoris</i> (traista ciobanului), <i>Fumaria officinalis</i> (fumărița), <i>Galium aparine</i> (turîța), <i>Galeopsis tetrahit</i> (lungurică), <i>Geranium pusillum</i> (bucet), <i>Lamium purpureum</i> (urzica moartă, sugel), <i>Papaver rhoeas</i> (mac), <i>Stelleria media</i> (rocoină)	0,25 - 0,5 l/ha (in functie de infestare)

Galium aparine poate fi combătut în doza de 0,5 l/ha chiar și în stadii avansate de dezvoltare, BBCH 30-61 (alungirea tulpinii – începutul înfloririi), max. 90 cm.

Pentru obținerea celor mai bune rezultate aplicați PIXXARO EC pe buruieni atunci când acestea sunt în stadii mici de dezvoltare deoarece efectul de combatere este mai rapid.

REZISTENȚA BURUIENILOR

PIXXARO EC conține două substanțe active: Arylex™ Activ (halauxifen-metil) și fluroxipir-meptil, astfel că riscul apariției rezistenței este scăzut. Arylex™ este un aril-picolinat și fluroxipir-meptil este un acid carboxilic de piridină. Ambele substanțe active sunt clasificate în grupa O HRAC. Riscul dezvoltării rezistenței față de aceste erbicide din grupa O este considerat unul scăzut.

Pentru minimizarea riscului dezvoltării rezistenței, se recomandă luarea următoarelor măsuri de precauție ca parte a unei strategii de management al rezistenței:

- Respectați instrucțiunile de pe etichetă pentru dozele și intervalele de aplicare.
- Utilizați PIXXARO EC doar o dată pe sezon.
- Luati în calcul utilizarea metodelor de asolament al culturilor, acolo unde este posibil.
- Nu vă bazați pe modul de acțiune al unui singur erbicid.

Solul

PIXXARO EC poate fi utilizat pe orice tip de sol.

Condițiile meteo

PIXXARO EC poate fi utilizat pe vreme rece sau caldă (de la 2 la 25°C), în condiții de umiditate sau secetă. În condiții de secetă severă poate apare o reducere ușoară a eficacității produsului.

Rezistența la ploaie

PIXXARO EC nu este spălat de ploaie la o oră după aplicare.

Culturile învecinate

Nu pulverizați produsul în condiții de vânt. Viteza vântului ar trebui să fie mai mică sau egală cu 3 pe scala Beaufort (și anume, maxim 19km/oră). Nu pulverizați produsul dacă temperatura depășește 25°C la umbră.

Evitați pulverizarea pe culturile care nu sunt ținta tratamentului.

Acordați grijă deosebită să evitați contaminarea culturilor susceptibile precum vița de vie, livezile, floarea soarelui, legumele, plantele ornamentale, tutunul, inul, sfecla de zahăr, cartofii, etc. PIXXARO EC prezintă volatilitate scăzută și astfel vaporii săi nu se dispersează.

Se recomandă utilizarea unor duze de pulverizare cu dispersie scăzută.

Volumul de apă

Utilizând duze de pulverizare cu dispersie scăzută, volumul de pulverizare recomandat este între 100 și 400 litri de apă pe hectar. Cel mai mic volum de apă trebuie utilizat doar pe culturile deschise, pentru buruieni mici. La aplicările în stadii avansate de dezvoltare ale culturii volumul de pulverizare trebuie mărit la 200-400 litri de apă pe hectar. Presiunea minimă recomandată este de 2-3 bari.

SCHAWK!



Package MID : 99046611 1809
Trade Name : PIXXARO EC
Country : ROMANIA
Size : 245MM X 127MM
Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
Specification : EU 513
Standardisation Level : 4
Printer : EMEA - PAGO
Packing Location : EMEA - DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 101396419/401132535 0020
Date : 01-OCT-18
Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES
Number of Colours used: 1

Black

EU513 Leaflet Label Inside pages

PAGE 2

245mm

127mm

Cultură calamităă

Dacă o cultură este distrusă după tratamentul cu PIXXARO EC, verificați toate erbicidele utilizate pe acea cultură înainte de a decide semănaarea unei noi culturi.

În cazul distrugerii culturii după aplicarea PIXXARO EC:

- La o lună de la tratament se pot înființa următoarele culturi: grâu de primăvară, orz de primăvară, ovăz.
- La 2 luni de la aplicarea erbicidului PIXXARO EC, după arătură se pot înființa: proumb, rapiță de primăvară, mazăre fasole. La 3 luni de la aplicarea tratamentului cu PIXXARO EC se poate cultiva: sorg.

Culturi postmergătoare

După aplicarea produsului PIXXARO EC, pot fi înființate în vara/toamna aceluiași an următoarele culturi: muștarul alb, mazărea, rapița de toamnă, phacelia, gazon, grâul de toamnă și orzul de toamnă. Aratul este recomandat anterior însămânțării lucernei, fasolei, soiei, trifoiului, porumbului și fasolei cu păstaie lată.

După aplicarea produsului PIXXARO EC, pot fi înființate în primăvara anului următor: grâu de primăvară, orzoaică, ovăz, gazon, porumb, sorg, rapiță de primăvară, sfeclă de zahăr, cartofi, fasole, tomate, floarea soarelui, soia, ceapă, trifoi, mazăre, năut și lucernă.

Prepararea soluției de stropit

PIXXARO EC poate fi utilizat pe un tractor cu echipament de pulverizare. Acesta poate fi adăugat în rezervorul de pulverizare sau prin bazinele de alimentare. Adăugați cantitatea adecvată de PIXXARO EC în apă curată, în rezervorul de pulverizare până se umple pe jumătate. Amestecați bine și adăugați și restul de apă. Amestecul de pulverizare trebuie agitat permanent în timpul mixării și până la finalizarea aplicării.

Curățarea rezervorului

Pentru a evita daune la recolte, întregul echipament de pulverizare trebuie bine curățat pe interior și pe exterior, utilizând o substanță specială de curățare a rezervorului sau înălbitor cu 5% conținut de hipoclorură:

Imediat după pulverizare clătiți bine toate suprafețele interioare.

Clătiți interiorul rezervorului și evacuați apa prin pulverizatoare și linia de filtre utilizând minim o zecime din volumul rezervorului de pulverizare. Scurgeți complet.

Umpleți rezervorul cu apă curată (minim 10% din capacitatea rezervorului) și adăugați soluție de curățare în raportul recomandat, apoi agitați timp de 15 minute. Scurgeți prin pulverizatoare și furtun și goliți rezervorul complet.

Duzele și filtrele trebuie demontate și curățate separat cu soluția de curățare în raportul recomandat. Clătiți rezervorul cu apă curată și scurgeți prin pulverizatoare și furtun minim 10% din volumul rezervorului. Goliți rezervorul complet.

Apa reziduală se elimină în conformitate cu Codul de practică pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor. Nu pulverizați pe culturile sensibile sau pe terenurile destinate recoltelor sensibile.

MASURI DE PROTECTIA MEDIULUI

Preveniți pătrunderea în sol, în șanțuri, în canalele de scurgere, în cursurile de apă și/sau în pânzele subterane.

Deoarece substanța activă este toxică pentru mediul acvatic, se impun măsuri obligatorii pentru protecția apelor, conform prevederilor legale:

- Nu se aplică pe terenurile agricole adiacente cursurilor de apă!
- Să se prevină prin orice masuri ca produsul să ajungă în apele de suprafață!

MĂSURI DE IGIENĂ ȘI PROTECȚIA MUNCII

A se păstra departe de surse de căldură, scânteii și foc deschis. A nu se lăsa la îndemâna copiilor. Se va evita un contact prelungit sau repetat cu pielea. A se evita contactul cu ochii, pielea și hainele. Evitați inhalarea vaporilor sau a aburilor. Nu se va înghiți. Se va spăla foarte temeinic după manipulare. Se va ține containerul închis. Se va folosi cu ventilație corespunzătoare. Deci nu tăiați, săpați, polizați, sudați sau desfășurați alte operațiuni asemănătoare pe sau în apropierea containerelor goale.

MĂSURI DE PRIM AJUTOR

Descrierea măsurilor de prim ajutor

Indicații generale: Stațiile răspunzătoare de prim-ajutor ar trebui să acorde atenție autoprotecției și utilizării de îmbrăcăminte protectoare recomandată (mănuși rezistente chimic, protecție contra împrăscării). Dacă posibilitatea la expunere există, consultați "Măsuri de igienă și protecția muncii" și folosiți echipament de protecție personală specific.

Inhalare: Mutați persoana în aer curat. Dacă aceasta nu respiră, chemați serviciul de urgență sau salvarea, după aceea faceți-i respirație artificială; dacă ar fi gură la gură, folosiți un dispozitiv de protecție (o mască portabilă etc). Adresați-vă unui centru de urgență sau unui medic pentru sfat în legătură cu un tratament. Dacă apar dificultăți la respirație, oxigenul trebuie administrat de personal calificat.

Contact cu pielea: Dezbracați îmbrăcăminte contaminată. Spălați pielea cu săpun și multă apă în 15-20 minute. Adresați-vă unui centru de control al otrăvirilor sau unui medic pentru sfat în legătură cu tratamentul medical. Spălați hainele înainte de a le îmbrăca din nou. Pantofii și alte obiecte din piele care nu pot fi decontaminate trebuie aruncate la un loc potrivit. Amenajare corespunzătoare de urgență pentru duș în siguranță trebuie să fie disponibilă în zona de lucru.

Contact cu ochii: Țineți ochii larg deschiși și clătiți ușurel și încetșor cu apă timp de 15-20 minute. Dacă există lentile de contact, îndepărtați-le după ce au trecut primele 2-3 minute, iar după aceea continuați cu clătirea ochilor. Adresați-vă unui serviciu de urgență sau unui medic, în legătură cu stabilirea tratamentului. Amenajare corespunzătoare de urgență pentru spălarea ochilor trebuie să fie disponibilă imediat.

Ingerare: Adresați-vă imediat unui centru de urgență sau unui doctor. Nu provocați vomă decât dacă vi s-a spus așa de doctor sau de reprezentantul centrului de urgență. Nu dați persoanei nici un fel de lichid. Nu dați nimic prin gura unei persoane inconștiente.

SCHAWK!



Package MID : 99046611 1809
Trade Name : PIXXARO EC
Country : ROMANIA
Size : 231MM X 127MM
Artwork Type : 1L BOOKLET LABEL
Specification : EU 513
Standardisation Level : 4
Printer : EMEA - PAGO
Packing Location : EMEA - DRUSENHEIM (F006/F469)

Ticket No : 101396419/401132535 0020
Date : 01-OCT-18
Proof Cycle No : 1

COLOUR REFERENCES
Number of Colours used: 1

Black

EU513 Leaflet Label Last page (fixed on base label)

PAGE 4

231mm

127mm

MĂSURI DE PREVENIRE ȘI STINGERE A INCENDIILOR

Mijloace de stingere corespunzătoare: Vaporii de apă sau spray-uri. Substanțe uscate. Extinctoare cu bioxid de carbon. Spumă. Efectele generale ale spumei sintetice (inclusiv tipul AFFF) sau spumele proteice sunt preferate dacă sunt disponibile. Spumele (tip ATC) rezistente la alcool pot funcționa.

Mijloace de stingere necorespunzătoare: nu există date.

MĂSURI ÎN CAZ DE SCURGERI SAU PIERDERI ACCIDENTALE

Rețineți materialul deversat dacă este posibil. Scurgeri mici (în cantități mici): Absoarbeți cu materiale precum: Argila. Noroi. Nisip. A se mătura. A se colecta în containere adecvate și etichetate. Scurgeri mari: Contactați Dow AgroSciences pentru asistență privind degazarea. Considerații privind evacuarea.

CONDIȚII DE DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

A se depozita într-un loc uscat. Se va depozita în containerul original. Se va ține containerul închis ermetic atunci când nu se folosește. A nu se depozita lângă mâncare, alimente, medicamente sau rezerve de apă potabilă.

MĂSURI PENTRU ELIMINAREA AMBALAJELOR GOALE

După golirea ambalajelor de plastic și metal vor fi decontaminate prin triplă clătire, golite de conținut, uscate, curățate și păstrate cu capacele separate, iar apa rezultată se va adăuga la soluția de stropit. Ambalajele de hârtie, saci sau cutii, vor fi curățate și compactate. Ambalajele inscripționate cu sigla SCAPA – Sistemul de Colectare a Ambalajelor de Pesticide al Asociației Industrii 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.

ÎN ATENȚIA UTILIZATORULUI

Producătorul își declină orice responsabilitate față de prejudiciile datorate depozitării, manipulării sau utilizării neconforme cu recomandările din această etichetă. Relații suplimentare referitoare la utilizare și orice informații tehnice se pot obține de la Reprezentanții Dow AgroSciences la telefoanele: 0758101862, 0744649657, 0752139544, 0751282166.

SCHAWKI!



Package MID :	99046611 1809		
Trade Name :	PIXXARO EC		
Country :	ROMANIA		
Size :	231MM X 127MM		
Artwork Type :	1L BOOKLET LABEL		
Specification :	EU 513		
Standardisation Level :	4		
Printer :	EMEA - PAGO		
Packing Location :	EMEA - DRUSENHEIM (F006/F469)		
Ticket No :	101396419/401132535 0020		
Date :	01-OCT-18		
Proof Cycle No :	1		
COLOUR REFERENCES			
Number of Colours used: 4			

EU513 Leaflet Label Base label

PAGE 5

231mm

127mm

Pictograme de pericol
Cuvânt de atenționare: Avertisment

GHS07 GHS09

Fraze de pericol
H317: Poate cauza reacție alergică a epidermei
H319: Cauzează iritarea gravă a ochilor
H335: Poate cauza iritarea căilor respiratorii
H410: Foarte toxic pentru viața acvatică, având efecte de lungă durată

Fraze de atenționare
P280: Purtați mănuși/îmbrăcăminte și ochelari de protecție
P302+P352: ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA: Spălați cu săpun și apă
P305+P351+P338: În caz de contact cu ochii: Clătiți bine cu apă câteva minute. Scoateți lentilele de contact dacă purtați și continuați să clătiți
P337+P313: Dacă iritația ochilor continuă, apălați la sfatul/asistența medicală
P362+P364: Îndepărtați îmbrăcăminte contaminată și spălați-o înainte de reutilizare
P501: Eliminați conținutul/recipientul apelând la un contractant sau facilitate de colectare autorizat/autorizată pentru deșeuri periculoase, cu excepția recipientelor goale și curate care pot fi eliminate ca și deșeuri nepericuloase.


Pixxaro EC
ERBICID

ARYLEX ACTIVE

Erbicid sistemic, post-emergent destinat utilizării în culturile de cereale atât de toamnă cât și de primăvară (grâu, grâu durum, orz, secară, triticale) pentru combaterea unui spectru larg de buruieni cu frunză lată.
Conținut: 12 g ae/l haluxifen-metil + 280 g ae/l fluroxipir meptil + 12 g/L cloquintocet-mexil (agent fitoprotector).
Arylex™ este denumirea utilizată pentru substanța activă haluxifen-metil.

Omologat în România cu Certificatul de Omologare nr. 295PC din 28.02.2017

Deținătorul omologării Dow AgroSciences Limited, Latchmore Court, strada Brand, Hitchin, Hertfordshire, SG5 1NH, UK
Pixxaro EC este o marcă înregistrată a Dow Chemical Company (Dow) sau a unei societăți afiliate a Dow.
Producător/ Furnizor: Dow AgroSciences LLC S.U.A. 9330 Zionsville Rd., Indianapolis 46268, S.U.A.

Reprezentat în România prin: Dow AgroSciences Export SAS Reprezentanță București, Bucharest Business Park, Șos. București Ploiești Nr.1A, Corp A, Intrarea B, Parter, Cod 013681 Sector 1, București

Tel. 021 4041577; 021 4041571; 021 4041572; 021 404153/
Fax. 021 4041551

Tel. de urgență SGS Romania: +40 744 34 14 53
Ambulanță/Poliție/Pompieri: Tel. 112
Centrul de informare toxicologică: Institutul Național de Sănătate Publică: +40213183606 sau +40213183620, interior 235 (orele 8.00-15.00).
Lot nr.: a se vedea marcajul de fabrică de pe ambalaj.
Data fabricației: conform cu marcajul de fabrică de pe ambalaj.
Termen de valabilitate: 2 ani de la data fabricației.
Citiți eticheta înainte de utilizare.
Utilizarea acestui produs într-un mod neconform cu eticheta poate reprezenta o infracțiune. Respectați codul de bună practică pentru utilizarea produselor de protecție a plantelor.

Fraze suplimentare
EUH401: Pentru evitarea riscurilor pentru sănătatea omului și pentru mediu, respectați instrucțiunile de utilizare
A se utiliza numai în scopul pentru care a fost omologat și în conformitate cu instrucțiunile alaturate.
Riscurile asupra utilizatorilor și a mediului pot fi evitate numai cu condiția respectării recomandărilor din prezenta etichetă.

PROPRIETĂȚI FIZICO-CHIMICE
Pixxaro este un concentrat emulsionabil (EC) în stare lichidă, de culoare gălbuie și cu miros specific. Nu este exploziv. Temperatura de autoaprindere > 350 °C.

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE
IMPORTANT: Aceste instrucțiuni sunt aprobate ca parte a etichetei produsului. Toate instrucțiunile din prezenta secțiune trebuie citite cu atenție pentru a obține o utilizare a produsului de succes și în condiții de siguranță.
A SE UTILIZA DOAR CA ERBICID AGRICOL!
Pixxaro este un erbicid sistemic care este absorbit în principal foliar. Perioada ideală de aplicare a erbicidului este atunci când buruienile sunt mici și cresc în mod activ.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ PENTRU CULTURĂ
Nu tratați culturile aflate în condiții de stres. Stresul poate fi cauzat de mulți factori, inclusiv îngheț, secetă, acumulare de apă, deficiența oligoelementelor, boli, atacuri ale dăunătorilor, etc. Uneori, Pixxaro poate induce îngălbenirea ușoară și tranzitorie (2-3 săptămâni) a culturilor sau poate inhiba creșterea acestora. Acest lucru nu are impact asupra producției și a calității acesteia.
Nu aplicați produsul pe culturi agricole mixte cu culturi legumicole (trifoi, etc.).

1 L e

Corner of base label (shown red) is cut out to assist with booklet opening