



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Datë: 06.04.2023

Ref. KM-163/23

Në mbështetje të nenit 145 (paragrafi 2) të Kushtetutës së Republikës së Kosovës, duke marrë parasysh nenet 8, 9, 10 dhe 11 të Ligjit Nr. 06/L-113 për Organizimin dhe Funkcionimin e Administratës Shtetërore dhe të Agjencive të Pavarura, (Gazeta Zyrtare, Nr. 7/ 01 mars 2019), duke u bazuar në nenin 8 (paragrafi 1.4) neni 15, Shtojca 11 të Rregullores (QRK)-Nr.02/2021 për Fushat e Përgjegjësisë Administrative të Zyrës së Kryeministrit dhe Ministrive (30.03.2021), dhe Nenin 20 (paragrafët 1, 4 dhe 5) të Ligjit Nr. 03/L-042 i Produkteve për Mbrojtjen e Bimëve, (Gazeta Zyrtare Nr. 44, datë 22.12.2008) si dhe në bazë të rekomandimit të Komisionit për vlerësim dhe autorizim të Produkteve për Mbrojtjen e Bimëve, me Ref.04-207/23, të datës 28.03.2023, Ministri i Ministrisë së Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural, nxjerrë:

VENDIM

Për futjen në regjistër dhe lejimin e autorizimit të produktit për mbrojtjen e bimëve për përdorim

1. Lejohet importimi, vendosja në treg dhe përdorimi i autorizimit të produktit për mbrojtjen e bimëve – Xanadu i prodhuesit “UPL Europe Ltd”, Mbretëri e Bashkuar, nga përfaqësuesi i saj “Agro Pharma” SH.P.K, Viti.

2. LLOJI I PRODUKTIT: Herbicid

3. PËRMBAJTJA E SUBSTANCËS AKTIVE: Bensuluron-Methyl.....500g/kg
Metsulfuron-Methyl.....40g/kg

4. PËRDORIMI:

Xanadu është një herbicid sistemik me aplikim gjethorë për kontrollin e barojave të këqija gjatë kulturave të kulturave të grurit, elbit dhe thekrës. Funkcionon duke ndërhyrë në sintezën e aminoacideve esenciale dhe nga kjo pengon ndarjen e qelizave dhe si rezultat i kësaj ndërpritet rritja dhe zhvillimi i bimëve. Aplikimi duhet të bëhet kur kulturat janë midis fazës së tre gjethëve të shpalosura dhe para fazës së zgjatjes së gjethës të flamurit. Rezultatet me të mira arrihen kur aplikohen atëherë kur barojat e këqija janë në fazë të hershme të rritjes aktive të tyre. Simptomat bëhen të dukshme rreth dy ose tri javë pas aplikimit në varësi të kushteve klimatike. Siguroni përfshirje të mirë në kohën e aplikimit dhe që kulturat e trajtuara dhe barojat e këqija mos të jenë në kushte stresi.

Xanadu përzihet lehtësisht me ujë, por duhet të ndiqet procedura e mëposhtme e përzierjes: mbushni ¼ e rezervuarit me ujë, filloni përzieni dhe shtoni sasinë e produktit të kërkuar drejtpërdrejtë në rezervuar, vazhdoni të përzieni dhe me pas mbushni rezervuarin dhe spërkatni.

Pas aplikimit pastroni makinën spërkatëse në mënyrë gjeneralë. Kushtet e përshtatshme të motit janë atëherë kur kemi mot me diell dhe me lagështi të mjaftueshme në toke. Pas aplikimit moti duhet të mbetet i thate për disa ore. Mos aplikoni nëse priten shirëra të mëdha, në kushtet e thatësiravë dhe temperaturave të larta të cilat mund të shkaktojnë stres dhe performancë të ndikimit të produktit.

Mos aplikoni nëse ekziston rreziku i ngricës së natës. Aplikohet më së pari te spërkatjes duke përdorur një sasi uji në mes 200-400l/ha në kombinim me dozën prej 100g/ha të Xanadu. Aplikimi mund të bëhet në drithëra siç janë gruri, elbi dhe thekra për të kontrolluar barojat e këqija gjethegjera njëvjeçare. Llojet e ndjeshme të barërave të këqija:

Shume të ndjeshme ose të ndjeshme, ngjitësi (**Galium aparine**), kamomili (**Matricaria chamomilla**), Lëpusha e arave (**Stellaria media**), hithërbuta purpurt (**Lamium purpureum**), trasta e çobanit (**Capsella bursa pastoris**), **Fumaria officinalis**. **Mesatarisht të ndjeshme**, Lulëkuqja (**Papaver rhoeas**), veronica gjethurthi (**Veronica hederifolia**), veronica persiane (**Veronica persica**).

5. SASIA E AMBALAZHIMIT PËR IMPORTIM:

HDPE shishe 100g, 200g, 300g, 400g, 500g dhe 1kg

6. VËREJTJE:

Shume toksik për jetën ujore dhe me efekt të gjatë, vishni dorezat/veshje mbrojtëse dhe mbrojtje të syve. Për të zgjedhur spektrin e veprimit dhe për të përmirësuar efektivitetin në kontrollin e barërave të këqija, Xanadu mund të aplikohet në kombinim edhe me herbicidet e tjera.

7. KARENCA:

Nuk aplikohet.

8. PROPOZIMI I KLASIFIKIMIT :



GHS07-ngacmues, irritues (cat 2 ose 3)



GHS09- paralajmërim -i rrezikshëm për ambient.

9. VENDI I SHITJËS: Në tërë territorin e Republikës së Kosovës.

10. Produkti për mbrojtjen e bimëve i autorizuar nga pika 1 e këtij vendimi lejohet të importohet në Republikën e Kosovës, deri në afatin siç është përcaktuar në certifikatën e regjistrimit, duke u bazuar në Databazën e Pesticideve të BE-se/Substancave aktive, ndërsa qarkullimi dhe përdorimi i tij lejohet sipas nenit 26 paragrafi 3 i Ligjit Nr.03/L-042 i Produkteve për Mbrojtjen e bimëve.

11. Ky vendim hyn në fuqi ditën e nënshkrimit.



Vendimi i dërgohet:

- *Komisioni për vlerësimin dhe autorizimin e produkteve për mbrojtjen e bimëve;*
- *Departamenti i Politikave Bujqësore dhe Tregjeve;*
- *Shërbimi kufitar fitosanitar;*
- *Inspektorët fitosanitar AUV;*
- *Importuesit të produkteve për mbrojtjen e bimëve;*
- *Arkivit.*



REPUBLIKA E KOSOVËS - VLAĐA KOSOVA - GOVERNMENT OF KOSOVO		
QEVERIA E BUDJËSISË, PYLLTARISË DHE ZHVILLIMIT RURAL		
MINISTARSTVO POLJOPRIVREDE, ŠUMARSTVA I RURALNOG RAZVOJA		
MINISTRY OF AGRICULTURE, FORESTRY AND RURAL DEVELOPMENT		
Arhivi Qendror - Centralno Arhivu - Central Archive		
Nr./Br./No.	1511	
Nr. i fq./Br. Str./No. pg.	3+3+3	
Data/Datum/Date:	04.04.2023	
PRISHTINE - PRISTINA - PRISTINA		

Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Date:06.04.2023

Ref. KM-163/23

Pursuant to Article 145 (paragraph 2) of the Constitution of the Republic of Kosovo, taking into account articles 8, 9, 10 and 11 of the Law No. 06/L – 113 on the Organization and Functioning of State Administration of the Independent Agencies, (Official Gazette, No. 7/01 March 2019), based on Article 8 (paragraph 1.4) article 15, Annex 11 of the Regulation (GRK) – No. 02/2021 on the Areas of the Administrative Responsibilities of the Prime Minister’s Office and the Ministries (30.03.2021), and Article 20 (paragraphs 1,4 and 5) of the Law No. 03/L – 042 of the Plant Protection Products (Official Gazette No. 44, date 22.12.2008) as well as based on recommendation of the Commission on assessment and authorization of the Plant Protection Products, with Ref. 04-207/23, of the date 28.03.2023, Minister of the Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development, issues the following:

DECISION

On the Inclusion in the register and permitting the authorization to use plant protection product

1. The import, placement in the market and the authorization to use plant protection product – **Xanadu** of producer “UPL Europe Ltd”, **United Kingdom** from its representative “Agro Pharma”, **SH.P.K, Vitia**, shall be permitted.

2. **TYPE OF PRODUCT:** Herbicides
3. **CONTENT OF ACTIVE SUBSTANCE:** Bensuluron-Methyl.....500g/kg
Metsulfuron-Methyl.....40g/kg
4. **USE:**

Xanadu is a systemic herbicide with foliar application for the control of broadleaf weeds in wheat, barley and rye crops. It works by interfering with the synthesis of essential amino acids and thereby inhibits the division of cells and as a result the growth and development of plants is interrupted. Application should be made when crops are between the stage of three unfolded leaves and before the stage of flag leaf elongation. The best results are achieved when applied when the weeds are in the early stages of their active growth. Symptoms became visible about two or three weeks after application

depending on the climatic conditions. Ensure good inclusion in the application time and that the treated crops and weeds are not in stress conditions.

Xanadu mixes easily with water, but the following mixing procedure should be followed: fill ¼ of the tank with water, start mixing and add the required amount of product directly to the tank, continue mixing and then fill the tank and spray.

After application, clean the spraying machine in a general way. Suitable weather conditions are then when we have sunny weather and enough moisture in the ground. After application, the weather must remain dry for several hours. Do not apply if heavy rains are expected, in drought conditions and high temperatures which can cause stress and affect the performance of the product.

Do not apply if there is a risk of night frost. It is applied by spraying using a quantity of water between 200-400l/ha in combination with a dose of 100g/ha of Xanadu. Application can be made to cereals such as wheat, barley and rye to control annual broadleaf weeds. Susceptible weed species:

Very sensitive, galium aparine, matricaria chamomilla, stellaria media, lamium purpureum, capsella bursa pastoris, Fumaria officinalis. Averagely sensitive, papaver rhoeas, veronica hederifolia, veronica persica.

5. PACKING QUANTITY FOR IMPORT:

HDPE bottle 100g,200g,300g,400g,500g and 1kg

6. REMARK:

Very toxic to aquatic life and long-lasting, wear gloves/protective clothing and eye protection. To choose the spectrum of action and to improve the effectiveness in the control of weeds, Xanadu can be applied in combination with other herbicides.

7. KARENCA:

It does not get applied.

8. PROPOSAL OF CLASSIFICATION:



GHS07- irritant (cat 2 or 3)



GHS09-warning (cat 1) – environmental hazard

9. **PLACE OF SELLING:** In the whole territory of the Republic of Kosovo.

10. The plant protection product authorized by point 1 of this decision is allowed to be imported into the Republic of Kosovo, until the deadline as defined in the registration certificate, based on the EU Pesticides/Active Substances Database, while circulation and its use is allowed according to article 26 paragraph 3 of Law No. 03/L-042 of Plant Protection Products.

11. This decision shall enter into force on the day of signature.



The Decision shall be sent to the following:

- *Commission on assessment and authorization of plant protection products;*
- *Department of Agriculture Policy and Trade;*
- *Phytosanitary boundary service;*
- *Phytosanitary inspectors VFA;*
- *Importers of plant protection products, and*
- *Archive*



Republika e Kosovës
Republika Kosova - Republic of Kosovo
Qeveria - Vlada - Government

Ministria e Bujqësisë, Pylltarisë dhe Zhvillimit Rural
Ministarstvo Poljoprivrede, Šumarstva i Ruralnog Razvoja
Ministry of Agriculture, Forestry and Rural Development

Kabineti i Ministrit / Kabinet Ministra / Cabinet of the Minister

Datum: 06.04.2023
Ref. KM-163/23

U prilog članu 145 (stav 2) Ustava Republike Kosovo, uzimajući u obzir članove 8, 9, 10 i 11 Zakona br. 06/L-113 o organizaciji i funkcionisanju državne uprave i nezavisnih agencija, (Službeni list, br. 7/01.03.2019), na osnovu člana 8 (stav 1.4) člana 15, Dodatak 11 Uredbe (VRK) -br.02/2021 za oblasti administrativne odgovornosti kabineta premijera i ministarstava (30.03.2021), i člana 20 (stav 1, 4 i 5) Zakona br. 03/L-042 o sredstvima za zaštitu bilja (Službeni list br.44 od 22.12.2008) kao i na osnovu preporuke Komisije za ocenjivanje i ovlašćenje sredstava za zaštitu bilja, sa Ref.04-207/23, od datuma 28.03.2023. Ministar Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ruralnog razvoja izdaje:

ODLUKA

Za uvođenje u registar i dozvolu ovlašćenja proizvoda za zaštitu bilja za upotrebu

1. Dozvoljava se uvoz, plasiranje na tržište i korišćenje ovlašćenje proizvoda za zaštitu bilja – Xanadu proizvođača “UPL Europe Ltd”, United Kingdom od svog predstavnika “Agro Pharma” D.O.O,Vitina.

2. TIP PROIZVODA: Herbicid

3. SADRŽAJ AKTIVNE SUBSTANCE: Bensuluron-Methyl.....500g/kg
Metsulfuron-Methyl.....40g/kg

4. UPOTREBA:

Xanadu je sistemski herbicid sa folijarnom primenom za suzbijanje širokolisnih korova u usevima pšenice, ječma i raži. Deluje tako što ometa sintezu esencijalnih aminokiselina i na taj način inhibira deobu ćelija i kao rezultat toga se prekida rast i razvoj biljaka.

Primenu treba vršiti kada se usevi nalaze između stadijuma tri rasklopljena lista i pre faze izduženja zastavice. Najbolji rezultati se postižu primenom kada su korovi u ranoj fazi svog aktivnog rasta. Simptomi su postali vidljivi oko dve ili tri nedelje nakon primene u zavisnosti od klimatskih uslova. Obezbediti dobro ukljućivanje u vreme primene i da tretirani usevi i korovi nisu u stresnim uslovima.

Xanadu se lako meša sa vodom, ali treba slediti sledeću proceduru mešanja: napunite ¼ rezervoara vodom, počnite da mešate i dodajte potrebnu količinu proizvoda direktno u rezervoar, nastavite sa mešanjem, a zatim napunite rezervoar i prskajte.

Nakon nanošenja, očistite mašinu za prskanje na opšti način. Pogodni vremenski uslovi su onda kada imamo sunčano vreme i dovoljno vlage u zemlji. Nakon nanošenja, vreme mora ostati suvo nekoliko sati. Ne nanositi ako se očekuju jake kiše, u uslovima suše i visokih temperatura koje mogu izazvati stres i uticati na performanse proizvoda.

Ne nanositi ako postoji opasnost od noćnog mraza. Primenjuje se prskanjem u količini od 200-400l/ha u kombinaciji sa dozom od 100g/ha Xanadua. Može se primeniti na žitarice kao što su pšenica, ječam i raž za suzbijanje jednogodišnjih širokolisnih korova. Osetljive vrste korova:

Veoma osetljiva ili osetljiva, lepljiva (Galium aparine), kamilica (Matricaria chamomilla), Poljski ljiljan (Stellaria media), ljubičasta kopriiva (Lamium purpureum), pastirska trava (Capsella bursa pastoris), Fumaria officinalis. **Umereno osetljiva**, mak (Papaver rhoeas), list kopriive veronika (Veronica hederifolia), persijska veronika (Veronica veronica).

5. KOLIČINA AMBALAŽA ZA UVOZ:

HDPE flaše-boce 100g,200g,300g,400g,500g dhe 1kg

6. NAPOMENA:

Veoma otrovan za vodeni svet i dugotrajan, nosite rukavice/zaštitnu odeću i zaštitu za oči. Za izbor spektra delovanja i poboljšanje efikasnosti u suzbijanju korova, Xanadu se može primeniti u kombinaciji sa drugim herbicidima.

7. KARENCA:

Ne primenjuje se.

8. PREDLOG KLASIFIKACIJE:



GHS07- nadraživ, iritant (cat 2 ili 3)



GHS09- upozorenje (cat 1) - ekološki opasan

9. MESTO PRODAJE:

Na celoj teritoriji Republike Kosovo.

10. Sredstvo za zaštitu bilja odobreno tačkom 1. ove odluke je dozvoljeno za uvoz u Republiku Kosovo, do roka definisanog u sertifikatu o registraciji, na osnovu baze podataka o pesticidima/aktivnim supstancama EU/a, dok je njegov promet i upotreba dozvoljeno prema članu 26 stav 3 Zakona br. 03/L-042 o sredstvima za zaštitu bilja.

11. Ova odluka stupa na snagu danom potpisivanja.

Odluka se šalje:

- *Komisija za procenu i odobrenje preparata za zaštitu bilja;*
- *Departament Poljoprivrednih Politika i Tržišta;*
- *Fitosanitarna granična služba;*
- *Fitosanitarni inspektori AHV;*
- *Uvozniku srestava za zaštitu bilja;*
- *Arhiva.*

