

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint elsőfokú élelmiszerlánc-felügyeleti szerv, (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara (1103 Budapest, Gyömrői út 140. 2/210.)** ügyfél kérelmére indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T .

Az engedélyező hatóság a fenti ügyfél kérelmére a Magyarországon **nem engedélyezett Dessicash 20 SL** (gyártó: Sharda Cropchem Ltd., India) gyomirtó szer szükséghelyzeti forgalomba hozatalát és felhasználását a Magyar Növényvédő Mérnöki és Növényorvosi Kamara képviseleti körébe tartozó termelők számára **maximum 150 000 hektáron** őszi káposztarepce, mustár, olajretek, olajlen, lencse, borsó, magrépa, lucerna, vöröshere, fehérhere, facélia, bíborhere és alexandriai here kultúrákban állományszárításra földi permetezéssel történő kijuttatással, továbbá vetőburgonya és étkezési burgonya kultúrákban lombtalanításra földi permetezéssel történő kijuttatással

2026. május 25-től 2026. szeptember 21-ig

valamint napraforgó, kukorica, szója, cirok és pohánka kultúrákban állományszárításra földi permetezéssel történő kijuttatással

2026. augusztus 3-tól 2026. október 31-ig

engedélyezi.

A Dessicash 20 SL alkalmazása az alábbi feltételek teljesülése mellett engedélyezhető:

Dessicash 20 SL (374 g/l dikvát-dibromid) gyomirtó szer.

A készítmény LD₅₀ értéke (patkányon): 550 mg/ttkg

Vízi szervezetekre való veszélyesség: **kifejezetten veszélyes**

Méhveszélyesség: **nem jelölésköteles**

Méhveszélyesség toxicitás alapján: **nem jelölésköteles**

Tűzveszélyesség: nem jelölésköteles

Veszélyességi besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján:

GHS Piktogram



Figyelmeztetés:

Veszély

Figyelmeztető mondatok (H-mondat):

H290	Fémekre korrozív hatású lehet.
H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H330	Belélegezve halálos.
H335	Légúti irritációt okozhat.
H372	Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a szerveket.
H400*	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H410	Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

*Címkén nem feltüntetendő adat

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok (P-mondat):

P260	A köd/gözök/permet belélegzése tilos.
P280	Védőkesztyű/védőruha/légzésvédő használata kötelező.
P302+P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Óvatos öblítés több percen keresztül. Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P304+P340+P310	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. Azonnal forduljon orvoshoz.
P308+P313	Expozíció vagy annak gyanúja esetén: orvosi ellátást kell kérni.
P391	A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni.
P403+P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

Kiegészítő veszélyességi információ:

EUH401 Az emberi egészség és a környezet veszélyeztetésének elkerülése érdekében be kell tartani a használati utasítás előírásait.

Különleges-P mondatok:

- SP 1** A növényvédő szerrel vagy annak csomagolóeszközével ne szennyezze a vizeket! A berendezést vagy annak részeit ne tisztítsa felszíni vizek közelében! Kerülje a gazdaságban vagy az utakon levő vízelvezetőkön keresztül való szennyeződést!
- SPe 2** A talajvíz és a vízi szervezetek védelme érdekében működő drénezett talajokon, homoktalajokon (Arany-féle kötöttség, $K_A < 30$), valamint fokozottan érzékeny felszín alatti vízminőség védelmi területeken ne használja!
- SPe 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől **5 m** (hidastraktorral végzett kezelés esetén **25 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet! A nem-cél ízeltlábúak és nem-cél növények védelme érdekében a nem mezőgazdasági földterülettől **5 m** (hidastraktorral végzett kezelés esetén **25 m**), más mezőgazdasági kultúráktól **10 m** (hidastraktorral végzett kezelés esetén **50 m**) távolságban tartson meg egy kezeletlen biztonsági övezetet!

- SPe 7** Napraforgó, kukorica, cirok és szója kultúrákban ne alkalmazza a vadon élő madarak költési és utódnevelési időszakában (fokozottan érzékeny időszak ideje **március-július**)!
- SPO 2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

A készítmény felhasználását a hatóság az alábbiak szerint engedélyezi:

Felhasználható a kérelmező termelői körének saját felelősségére:

- A **Dessicash 20 SL** felhasználható **napraforgó, őszi káposztarepce, mustár, olajretek, olajlen** kultúrákban, valamint **napraforgó vetőmagtermesztésben** betakarítás előtti állományszárításra 1,5-2,0 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével.
Napraforgóban a kezeléseket a kaszatok 25-30 %-os nedvességtartalmánál kell elvégezni.
Őszi káposztarepcebén, mustárban és olajretekben a készítményt akkor kell kijuttatni, amikor a becőkben lévő magvak barnák és kimorzsolhatók, a magvak 35-40 %-os nedvességtartalmánál, a tervezett betakarítás előtt legalább 7 nappal.
Olajlenben akkor kell kijuttatni, mikor a termés 80-90 %-a érett, barna színű, a magok a terméstkban zörögnek.
- Felhasználható **lencse** kultúrában, valamint **kukorica vetőmagtermesztésben** betakarítás előtti állományszárításra 2,0-2,5 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével.
Lencsében a deszikkálást akkor kell elvégezni, amikor a növények többsége sárgulni kezd, az alsó hüvelyek sárgásbarnák, de még zártak, a magok kemények és zörögnek.
Kukoricában a kezelést akkor kell elvégezni, mikor a szemek víztartalma 35 % alá csökkent.
- Felhasználható **takarmányozási célra termesztett szója, borsó és vetőmag előállítás céljából termesztett borsó** kultúrákban lombtalanításra 2,5-3,0 l/ha dózisban, valamint **magrépában** lombtalanításra 2,5-3,5 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével. A kezelést a magrépa gomolyok 80-90 %-os biológiai érettségénél, szója, borsó esetében a betakarítás előtt legalább 7 nappal kell elvégezni, amikor a magvak beértek, az állomány sárgul, a víztartalom 40 % alá csökkent.
- Felhasználható **lucerna, vöröshere és fehérhere vetőmagtermesztésben** lombtalanításra 4,0 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével. A készítményt akkor kell kijuttatni, mikor a csigák 60-70 %-a már barnás színű, és a magvak a csigából könnyen kimorzsolhatók.
- Felhasználható **vetőmag előállítás céljából termesztett facélia** kultúrában betakarítás előtti állományszárításra 1,5-2,0 l/ha dózisban földi géppel kijuttatva 300-400 l/ha permetlével. A kezelést a facélia tervezett betakarítása előtt 7-8 nappal kell elvégezni.
- Felhasználható **pohánka vetőmagtermesztésben** betakarítás előtti állományszárításra 2,0 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével. A kezelést akkor kell elvégezni, amikor a magvak beértek, az állomány sárgul, a víztartalom 40 % alá csökkent.
- Felhasználható **árutermelés és vetőmag előállítás céljára termesztett cirok** kultúrában betakarítás előtti állományszárításra 1,5-2,0 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével.
A kezelést a magvak teljes biológiai érettségek (sarjhajtások termésére is vonatkozik) kell elvégezni.
- Felhasználható **bíborhere vetőmagtermesztésben** lombtalanításra, a magok beérésekor, a magok 40%-os víztartalmának elérésekor 2,5-3,5 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével.

- Felhasználható **alexandriai here vetőmagtermesztésben** lombtalanításra, a magok beérésekor, a magok 40%-os víztartalmának elérésekor 3,0-4,0 l/ha dózisban földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva 300-400 l/ha permetlével.
- Továbbá felhasználható **vetőburgonyában és étkezési burgonyában** betakarítás előtti lombtalanításra 4,0-5,0 l/ha dózisban 300-400 l/ha permetlével, földi géppel (hidas traktorral) kijuttatva. A kezelést a burgonya betakarítása előtt 8-10 nappal kell elvégezni.
Vetőburgonyában, különösen a nagy lombozatú fajtáknál osztott kezelésben is alkalmazható 2,5 l/ha + 2,5 l/ha dózisban, ez esetben a második kezelést az elsőt követően 3-4 nap múlva kell elvégezni.

A készítménnyel kezelt kultúrnövény betakarítása után a visszamaradó növényi részeket takarmányozás céljára felhasználni tilos!

Az emberi egészség védelme érdekében a kezelt terület körül kötelező az alábbi figyelmeztető táblák kihelyezése: „Veszélyes anyaggal kezelt terület. Belépni szigorúan tilos!” A táblákat a kezelés előtt kell kihelyezni és a tábláknak a munkaegészségügyi várakozási idő végéig kint kell lennie a kezelt terület körül.

Az emberi egészség védelme érdekében a földi géppel történő kijuttatás kizárólag elsodródást csökkentő technológia alkalmazása mellett engedélyezett!

Várakozási idők:

Munkaegészségügyi várakozási idő **7 nap**

Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:

Szójában, borsóban, lencsében, mustárban, olajretekben, olajlenben, cirokban, napraforgóban és őszi káposztarepcében előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **7 nap**.

Burgonyában előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **10 nap**.

Szaporítóanyag előállítás céljából termesztett kultúrákban (kukorica, napraforgó, burgonya, répa, lucerna, vöröshere, fehérhere, facélia, pohánka, bíborhere, alexandriai here, borsó) előírás szerinti felhasználás esetén az élelmezés-egészségügyi várakozási idő **előírása nem szükséges**.

Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

Egyéni védőfelszerelés

Előkészítőknak:

védőkesztyű, védőruha, védőlábbeli, A2P3 betéttel ellátott teljes álarc

Kijuttatóknak:

védőkesztyű, védőruha, védőlábbeli, A2P3 betéttel ellátott teljes álarc (zárt, túlnyomásos gépkabinban nem szükséges)

Elsősegélynyújtás, terápia:

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után (ld: rézmérgezés kezelése) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

Bőrrel való érintkezés esetén a bőrt bő vízzel, szappannal meg kell tisztítani. *Szembe jutás* esetén a szemet azonnal, bő vízzel, legalább 15-20 percig öblögetni. *Lenyelés esetén,* ha a sérült tudatánál van, a száját vízzel ki kell öblíteni, orvosi ellátást biztosítani. **Tilos hánytatni!** *Belélegzés esetén:* mesterséges oxigén adása, kórházi ellátás.

Mérgezés kezelése: Fuller föld max. 15%-os vizes oldatát kell adni, 200 ml 20%-os mannitol, gyomormosás, a diquat kimutatása vizeletben.

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs.

A növényvédő szer kiszerelése, csomagolása:

A kiszerelés térfogata/tömege: 5 literes műanyag kanna

Forgalmazási kategória: I.**A növényvédő szer eltarthatósága:**

Eredeti zárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen, szabályos növényvédő szer raktárban **2 év**.

A szükséghelyzeti forgalomba hozatali és felhasználási időszak letelte után az ügyfél köteles a veszélyes hulladéknak minősülő maradék készletek piaci kivonásáról gondoskodni.

A növényvédő szerek csak e határozat rendelkezéseit tartalmazó, jóváhagyott címkeszöveg alapján elkészített címkével kerülhetnek forgalomba.

A kérelmező a jelen határozat alapján köteles a forgalmazott növényvédő szer készletekről az engedélyező hatóság részére legkésőbb 2026. november 30-ig jelentést készíteni!

Az ügyfél köteles a termelők által megvásárolt készletekről szóló jelentésében a területen szerződött növényorvos által kitöltött és a területileg illetékes vármegyei kormányhivatal által jóváhagyott adatlapokat és az ezekről készített összesítő táblázatot az engedélyező hatóság részére megküldeni az aschenbrennerp@nebih.gov.hu email címre. A táblázatnak tartalmaznia kell a területen szerződött növényorvos nevét, a település pontos nevét, a kezelt terület méretét (ha) kultúrára lebontva.

A hatóság az adatszolgáltatásra kötelezettel szemben 15 napos „türelmi időt” adhat.

Amennyiben a fentieknek nem tesz eleget, figyelmeztetem, hogy az élelmiszerláncról és hatósági felügyeletéről szóló 2008. évi XLVI. törvény (továbbiakban: Éltv.) 60. § (1) bekezdés o) pontja alapján **növényvédelmi bírságot kell kiszabni azzal szemben, aki** az e törvény, valamint e törvény végrehajtására kiadott rendeletben, valamint az Európai Unió közvetlenül alkalmazandó jogi aktusában előírt **adatszolgáltatási, nyilvántartási, nyilvántartásba vételi kötelezettségének nem tesz eleget**, melynek az Éltv. 59. § (3) bekezdése szerint legmagasabb összege százötvenmillió forint, legkisebb összege tizenötezer forint.

A szükséghelyzeti engedélyben jóváhagyott készítmények felhasználásakor az általános munkavédelmi óvórendszabályokat és a környezetvédelmi előírásokat szigorúan be kell tartani.

A kezelés kizárólag felsőfokú növényvédelmi képesítéssel rendelkező személy felügyeletével történhet.

A hatósági eljárás díja 3.000.000 Ft, amelyet az ügyfél köteles megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Törvényszéknek címezve a jelen határozat közlésétől számított harminc napon belül az engedélyező hatósághoz kell benyújtani.

A jogi képviselővel eljáró fél, valamint belföldi székhellyel rendelkező gazdálkodó szervezet a keresetlevelet elektronikus úton, a <http://anyk.nebih.gov.hu> weboldalon keresztül elérhető elektronikus űrlap (ÁNYK nyomtatvány) használatával köteles benyújtani.

A bíróság a pert tárgyaláson kívül bírálja el, a felek bármelyikének kérelmére azonban tárgyalást tart. Tárgyalás tartása a keresetlevélben kérhető, ennek elmulasztása miatt igazolásnak helye nincs.

Indokolás

Az ügyfél 2026. március 11-én nyújtott be szükséghelyzeti felhasználási engedélykérelmet az engedélyező hatósághoz.

Az engedélyező hatóság megvizsgálta a Dessicash 20 SL Magyarországon nem engedélyezett gyomirtó szer szükséghelyzeti felhasználásának indokoltságát napraforgó, kukorica, lencse, szója, borsó, magrépa, lucerna, vöröshere, fehérhere, bíborhere, facélia, pohánka, alexandriai here, vetőburgonya, étkezési burgonya, őszi káposztarepce, mustár, olajretek, olajlen és cirok termesztés során alkalmazott deszikkálásra.

Az engedélyező hatóság eljárása során megállapította, hogy a Magyarországon 2019. május 4-ei hatállyal visszavont, Dessicash 20 SL készítmény szükséghelyzeti felhasználási kérelme a felsorolt növényi kultúrákban indokolt az optimális időben, minél kisebb termésvesztéssel történő biztonságos betakarítás érdekében. A felsorolt kultúrák gazdaságos és biztonságos termesztése kontakt, gyors hatású deszikkáló szer alkalmazása nélkül nem oldható meg a magyarországi időjárási viszonyok között, ezért a rendelkező részben foglaltak szerint döntött a szükséghelyzeti engedély megadásáról.

Az Európai Parlament és a Tanács növényvédő szerek forgalomba hozataláról szóló 1107/2009/EK rendelet 53. cikke alapján különleges körülmények fennállása esetén a tagállamok indokolt esetben legfeljebb 120 napra engedélyezhetik növényvédő szerek korlátozott és ellenőrzött felhasználást szolgáló forgalomba hozatalát, ha ez az intézkedés olyan veszély miatt szükséges, amely más ésszerű eszközzel nem hárítható el.

Az Európai Parlament és a Tanács 1107/2009/EK rendeletének 67. cikk (1) bekezdése szerint:

„(1) A növényvédő szerek gyártói, szállítói, forgalmazói, importőrei és exportőrei legalább öt éven át nyilvántartást vezetnek az általuk gyártott, importált, exportált, tárolt vagy forgalmazott növényvédő szerekről. A növényvédő szerek hivatásos felhasználóinak legalább három éven át nyilvántartást kell vezetniük az általuk alkalmazott növényvédő szerekről, feltüntetve a növényvédő szer nevét, az alkalmazás időpontját és dózísát, valamint a területet és növényi kultúrát, amelyen alkalmazták.

Az e nyilvántartásokban szereplő információkat kérésre a hatáskörrel rendelkező hatóság rendelkezésére bocsátják. (...)”

Az Éltv 17.§ (5) bekezdése szerint:

(5) A növényvédő szer, valamint a termésmenvelő anyag felhasználására és forgalomba hozatalára vonatkozó engedély jogosultja, valamint az EK-műtrágya első magyarországi forgalmazója köteles évenként március 1-jéig az előző naptári évre vonatkozóan a magyarországi forgalmáról jelentést készíteni és azt elektronikus úton megküldeni az élelmiszerlánc-felügyeleti szerv részére. A jelentésnek tartalmaznia kell a forgalmazott növényvédő szer, termésmenvelő anyag, illetve EK-műtrágya tételes megnevezését és mennyiségét, a felhasznált csomagolóeszköz mennyiségét és fajtáját.

A hatósági eljárás szolgáltatási díjának meghatározása az 1107/2009/EK rendelet 74. cikkén, valamint az *egyed agrártárgyú hatósági eljárásokban fizetendő igazgatási szolgáltatási díjak mértékéről, valamint az igazgatási szolgáltatási díj megfizetésének szabályairól* szóló 52/2025. (XII. 19.) AM rendelet 8.14. pontján alapul.

Az Éltv 59. § (3) bekezdése szerint: „A növényvédelmi bírság és az élelmiszerlánc-felügyeleti bírság legmagasabb összege százötvenmillió forint, legkisebb összege tizenötezer forint.”

Az engedélyező hatóság határozatát a *Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalról* szóló 22/2012. (II. 29.) Korm. rendelet 3. § (1) bekezdésében, és a *földművelésügyi hatósági és igazgatási feladatokat ellátó szervek kijelöléséről* szóló 383/2016. (XII. 12.) Korm. rendelet 17. § (1) bekezdésének d) pontjában és a (2) bekezdésének a) pontjában biztosított jogkörében eljárva, *általános közigazgatási rendtartásról* szóló 2016. évi CL. törvény (a továbbiakban: Ákr.) 80. § (1) bekezdésének és 81. § (1) bekezdésének megfelelően hozta.

A jogorvoslat lehetősége az Ákr. 114. § (1) bekezdése, a közigazgatási perrendtartásról szóló 2017. évi I. törvény 12. § (1) bekezdése, 13. § (1)-(3) bekezdése, 29. § (1) bekezdése, 39. § (1) bekezdése és 77. § (1)-(2) bekezdése, továbbá a polgári perrendtartásról szóló 2016. évi CXXX. törvény 608. §, valamint a digitális államról és a digitális szolgáltatások nyújtásának egyes szabályairól szóló 2023. évi CIII. törvény 9. § (2) bekezdés a) pontja, 18. § (1) bekezdés alapján biztosított.

Budapest, 2026. május 18.

Dr. Nemes Imre Zoltán
elnök

nevében és megbízásából:

Szűcs Csaba
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél/Ügyfél meghatalmazottja-elektronikusan
2. Irattár