

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **VG AGRO Kft. (1149 Budapest, Róna köz 5.) által képviselt TESSENDERLO KERLEY INC. (AZ 85008-3279 Phoenix, 2255 North, 44 Street, Suite 300, USA) ügyfélnek a Purshade növénykondicionáló készítmény** 04.2/3017-3/2012 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/1284-2/2014 valamint 04.2/4304-1/2016 NÉBIH számú határozatokkal módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének módosítása iránt előterjesztett kérelme alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **Purshade növénykondicionáló készítmény** 04.2/3017-3/2012 NÉBIH számú határozattal kiadott és 04.2/1284-2/2014 valamint 04.2/4304-1/2016 NÉBIH számú határozatokkal módosított forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét – az egyéb rendelkezések változatlanul hagyása mellett – az alábbiak szerint módosítja:

I. Az engedélyokirat 3. pontja az alábbiak szerint módosul:

„3. Gyártó: TESSENDERLO KERLEY INC.

AZ 85008-3279 Phoenix, 2255 North 44 Street, Suite 300
USA

Bérgyártó: Chemark Kft.

8182 Peremarton, Gyártelep
statisztikai számjel: 10593127-2020-113-19

Bérgyártás helyszíne: 8182 Peremarton, Gyártelep

Engedélyes: TESSENDERLO KERLEY INC.

AZ 85008-3279 Phoenix, 2255 North 44 Street, Suite 300
USA

Hazai képviselő: VG AGRO KFT

1149 Budapest, Róna köz 5.
Statisztikai számjel: 12185719-4675-113-01”

A Purshade növénykondicionáló készítmény módosításokkal egységes szerkezetbe foglalt engedélyokirata jelen határozat mellékletét képezi.

Az engedélyezési eljárás díja 25.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható.

A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen végzés közlésétől számított harminc napon belül a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalhoz (a továbbiakban: NÉBIH) 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

A határozat indokolás része nem nyilvános.

Budapest, 2018. május 28.

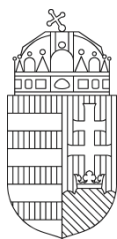
dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél
2. Képviselő
3. Irattár



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság

✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.

☎ +36 (1) 309 1000

E-mail: tea.registration@nebih.gov.hu

portal.nebih.gov.hu

Engedélyokirat száma: 04.2/3017-3/2012 NÉBIH

Módosító határozatok száma: 04.2/1284-2/2014 NÉBIH

04.2/4304-1/2016 NÉBIH

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI
ENGEDÉLYOKIRAT**

1. A készítmény kereskedelmi neve: *Purshade növénykondicionáló készítmény*

2. A készítmény típusa: növénykondicionáló készítmény

3. Gyártó: TESSENDERLO KERLEY INC.

AZ 85008-3279 Phoenix, 2255 North 44 Street, Suite 300
USA

Bérgyártó: Chemark Kft.

8182 Peremarton, Gyártelep
statisztikai számjel: 10593127-2020-113-19

Bérgyártás helyszíne: 8182 Peremarton, Gyártelep

Engedélyes: TESSENDERLO KERLEY INC.

AZ 85008-3279 Phoenix, 2255 North 44 Street, Suite 300
USA

Hazai képviselő: VG AGRO KFT

1149 Budapest, Róna köz 5.
Statisztikai számjel: 12185719-4675-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: CaCO₃ vizes szuszpenziója, segédanyagok

Előírt minőségi feltételek

küllem: fehér színű, szagtalan, viszkózus szuszpenzió

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH (eredeti szuszpenzióban)		8,5	± 0,5
sűrűség (kg/dm ³)		1,6	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	55,0	

CaCO ₃ tartalom (m/m%)	legalább	50,0	
As tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	10,0	
Cd tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	2,0	
Co tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Cr tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Cu tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Hg tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	1,0	
Ni tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	50,0	
Pb tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	
Se tartalom (mg/kg) sz.a.	legfeljebb	100,0	

5. Felhasználható:

- kukorica kultúrában légköri aszály idején, a magas hőmérséklet okozta hőstressz megelőzésére, 1-2 nappal a hőmérsékleti csúcs előtt, a levélfelület nagyságától függően, 5-10 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4 %-os töménységben kipermetezve, szükség esetén a kezelés legkorábban 2-3 hét múlva, még egy alkalommal megismételhető,
- alma ültetvényekben a termés napégés elleni védelmére és a magas hőmérséklet okozta hőstressz megelőzésére 3 alkalommal:
 - 50 %-os gyümölcsméretnél 15 l/ha,
 - ezt követően 2 hét múlva 12 l/ha,
 - majd újabb 2 hét múlva 10 l/ha mennyiségben, legfeljebb 4 %-os töménységben kipermetezve.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján

6. 1. Veszélyt jelző piktogram -

6. 2. Figyelmeztetés: -

6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles*

*címken nem feltüntetendő adat

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P102	Gyermekektől elzárva tartandó.
P264	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező
P302 + P352	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
P305+P351+P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: települési hulladékként kezelhető.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezéskor vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani.

7. Környezetvédelmi előírások:

Tilos a készítményt, fel nem használt maradékát, azzal szennyezett csomagolóburkolatát folyókba, állóvizekbe, vízfolyásokba, tározókba juttatni.

Bioszféra rezervátumokban, fokozottan védett területeken felhasználásuk tilos! Természetvédelmi területeken, nemzeti parkokban és tájvédelmi körzetekben kizárólag az illetékes természetvédelmi kezelő előzetes hozzájárulásával juttatható ki.

A vízi szervezetek védelme és a vízminőség biztosítása érdekében tilos a készítményt az álló- és folyóvizek partjától számított 50 m-es távolságon belül tárolni és kijuttatni.

8. Tűz- és robbanás veszélyességi besorolás: nem jelölésköteles.

9. Csomagolás, tárolás, eltarthatóság

9.1. Csomagolóanyag, töltő súlyok: 10 literes HDPE kanna

9.2. Csomagolóeszközön illetve kísérőokmányon feltüntetendő adatok:

Gyártási dátum, az engedély száma, az engedélyokirat 1.,2., 3., 5., 6., 7., 8., 9., 10. és 12. pontja, valamint 4. pontjából a hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények: élelmiszertől, italtól és állati takarmánytól távol, száraz, hűvös, fedett helyen

9.4. Eltarthatóság ideje: 3 év

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 380893

11. Egyéb előírások:-

12. Az engedély érvényessége: 2022. november 19.

Budapest, 2018. május 28.

dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából

Jordán László
igazgató

P.H.