

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság), a **Duslo a.s. (927 03 Šaľa, Administratívna budova ev.č. 1236., Szlovák Köztársaság) ügyfélnek** a **DASA H** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása iránt előterjesztett kérelem alapján indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

## H A T Á R O Z A T O T

Az engedélyező hatóság a **DASA H** növénykondicionáló készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az alábbiak szerint adja ki:

**1. A készítmény kereskedelmi neve: DASA H**

**2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény

**3. Gyártó: Duslo a.s.**

927 03 Šaľa, Administratívna budova ev.č. 1236.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: IČO 35826487 ř

**Engedélyes: Duslo a.s.**

927 03 Šaľa, Administratívna budova ev.č. 1236.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: IČO 35826487 ř

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

**Alapanyagok:** ammónium nitrát, ammónium szulfát, lignit

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: rózsaszín vagy barnás színű, szagtalan granulátumok

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,65	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )		0,9	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
szemcseösszetétel			
10 mm felett (m/m%)	legfeljebb	0,0	
5-10 mm között (m/m%)	legfeljebb	4,0	
2-5 mm között (m/m%)	legalább	90,0	
1-2 mm között (m/m%)	legfeljebb	6,0	
1 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	1,0	

N tartalom (m/m%) sz.a.		26,0	± 1,1
NO <sub>3</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.		7,5	± 0,4
NH <sub>4</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.		18,5	± 1,1
vízben oldható S tartalom (m/m%) sz.a.		13,0	± 1,1
C tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,25	
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	5,0	

## 5. Felhasználható:

Szántóföldi kultúrákban a növények intenzív növekedési időszakában 2-3 alkalommal, 200-250 kg/ha mennyiségben kiszórva.

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

### 6.1. GHS piktogram: -

### 6.2. Figyelmeztetés: -

### 6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles\*

\* címkén nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/por elleni légzésvédő (legalább FP1 vagy P1 típusú) használata kötelező
<b>P302 +P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

### 6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Hánytatni tilos!

**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:** 25 kg-os polietilén zsák, 1000 kg-os big-bag

**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:** száraz, tiszta, hűvös, de fagymentes, napfénytől védett, jól szellőző, nedvességtől mentes, fedett, zárt helyen, redukáló szerektől, gyúlékony anyagoktól, szerves anyagoktól, fűrészportól, szuperfoszfáttól, kálium-kloridtól, savaktól, klorátoktól, fémportól, kéntől, rovarölő szerektől, élelmiszertől, italtól, állati takarmánytól távol tartandó.

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 1 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310229**11. Egyéb előírások:** -

**12. Az engedély érvényessége:** 2027. október. 9.

Az engedélyezési eljárás díja 100.000.- Ft, amelyet ügyfél megfizetett.

A határozat ellen közigazgatási eljárás keretében további jogorvoslatnak helye nincs. Jogszabálysértésre hivatkozással a határozat bírósági felülvizsgálata kérhető, a határozat közlésétől számított harminc napon belül. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak kell címezni, de a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatalnál kell benyújtani vagy ajánlott küldeményként postára adni.

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, 2017. október 9.**

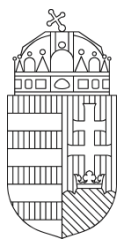
**dr. Oravecz Márton**  
**elnök**  
**nevében és megbízásából**

**Jordán László**  
**igazgató**

*P.H.*

Kapja:

1. Ügyfél
2. 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](mailto:tea.registration@nebih.gov.hu)

portal.nebih.gov.hu

**Engedélyokirat száma: 04.2/700-4/2017**

**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI  
ENGEDÉLYOKIRAT**

**1. A készítmény kereskedelmi neve: DASA H**

**2. A készítmény típusa:** növénykondicionáló készítmény

**3. Gyártó: Duslo a.s.**

927 03 Šaľa, Administratívna budova ev.č. 1236.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: IČO 35826487 ř

**Engedélyes: Duslo a.s.**

927 03 Šaľa, Administratívna budova ev.č. 1236.

Szlovák Köztársaság

Statisztikai számjel: IČO 35826487 ř

**4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:**

**Alapanyagok:** ammónium nitrát, ammónium szulfát, lignit

**Előírt minőségi feltételek**

küllem: rózsaszín vagy barnás színű, szagtalan granulátumok

Paraméter		Érték	megengedett eltérés
pH (10 %-os vizes szuszpenzióban)		5,65	± 0,5
térfogattömeg (kg/dm <sup>3</sup> )		0,9	± 0,1
szárazanyag tartalom (m/m%)	legalább	95,0	
szerves anyag tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	1,0	
szemcseösszetétel			
10 mm felett (m/m%)	legfeljebb	0,0	
5-10 mm között (m/m%)	legfeljebb	4,0	
2-5 mm között (m/m%)	legalább	90,0	
1-2 mm között (m/m%)	legfeljebb	6,0	
1 mm alatt (m/m%)	legfeljebb	1,0	
N tartalom (m/m%) sz.a.		26,0	± 1,1
NO <sub>3</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.		7,5	± 0,4

NH <sub>4</sub> -N tartalom (m/m%) sz.a.		18,5	± 1,1
vízben oldható S tartalom (m/m%) sz.a.		13,0	± 1,1
C tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	0,25	
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	5,0	

## 5. Felhasználható:

Szántóföldi kultúrákban a növények intenzív növekedési időszakában 2-3 alkalommal, 200-250 kg/ha mennyiségben kiszórva.

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

**6.1. GHS piktogram:** -

**6.2. Figyelmeztetés:** -

**6.3. Figyelmeztető H-mondatok: nem jelölésköteles\***

\* címkén nem feltüntetendő adat

### 6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

<b>P102</b>	Gyermekektől elzárva tartandó.
<b>P264</b>	A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni.
<b>P270</b>	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
<b>P280</b>	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/por elleni légzésvédő (legalább FP1 vagy P1 típusú) használata kötelező
<b>P302 +P352</b>	HA BŐRRE KERÜL: Lemosás bő vízzel.
<b>P305+P351+P338</b>	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
<b>P362+P364</b>	A szennyezett ruhát le kell vetni és az újbóli használat előtt ki kell mosni.
<b>P501</b>	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

**6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő:** 0 nap

### 6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Mérgezés esetén vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani. Helyszíni elsősegély után (lásd általános eljárás) orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani. Hánytatni tilos!

## **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:** 25 kg-os polietilén zsák, 1000 kg-os big-bag

**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:** száraz, tiszta, hűvös, de fagymentes, napfénytől védett, jól szellőző, nedvességtől mentes, fedett, zárt helyen, redukáló szerektől, gyúlékony anyagoktól, szerves anyagoktól, fűrészpontól, szuperfoszfáttól, kálium-kloridtól, savaktól, klorátoktól, fémporoktól, kéntől, rovarölő szerektől, élelmiszertől, italtól, állati takarmánytól távol tartandó.

**9.4. Eltarthatóság ideje:** eredeti, zárt csomagolásban 1 év

**10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám:** 310229

**11. Egyéb előírások:** -

**12. Az engedély érvényessége:** 2027. október. 9.

**Budapest, 2017. október 9.**

**dr. Oravec Márton**  
elnök  
nevében és megbízásából

**Jordán László**  
igazgató

*P.H.*