

A **Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal**, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (a továbbiakban: engedélyező hatóság) a **BASF Hungária Kft.** (1133 Budapest, Váci út 96-98.) által képviselt **BASF S.E.** (D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch-Strasse 38., Németország) ügyfélnek a **DASH HC permetezőszer adalékanyag** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének újraengedélyezése tárgyában indult hatósági eljárásban meghozta az alábbi

H A T Á R O Z A T – o t :

Az engedélyező hatóság a **DASH HC permetezőszer adalékanyag** 11830/2002 FVM számú forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét visszavonja, egyúttal a készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyét az e határozat mellékletét képező 6300/213-1/2019. NÉBIH számú „**FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT**” – ban előírt feltételek mellett adja ki az alábbiak szerint:

1. A termék engedélyokirat azonosítási adatai:

- | | |
|--|--|
| 1.1. Engedélyokirat száma: | 6300/213-1/2019. NÉBIH |
| 1.2. A termék neve: | DASH HC |
| 1.3. Engedélyokirat érvényessége: | 2029. április 30. |
| 1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: | BASF S.E. D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch-Strasse 38., Németország |
| 1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője: | BASF Hungária Kft. 1133 Budapest, Váci út 96-98. |

2. A készítmény adatai:

- | | |
|-------------------------------------|---|
| 2.1. A termék előállítója: | BASF S.E. D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch-Strasse 38., Németország |
| 2.2. A termék rendeltetése: | permetezőszer adalékanyag |
| 2.3. A termék formulációja: | emulzióképző koncentrátum (EC) |
| 2.4. Készítmény összetétele: | |
| 2.4.1. Összetevő: | |
| név | zsírsavak (C ₁₄₋₁₈) és telítetlen zsírsavak (C ₁₆₋₁₈) metil-észterei |
| CAS szám: | 67762-26-9 |
| tiszta összetevő részaránya: | 348,75 g/l |

3. Minőségi követelmények:**3.1. Összetevők:**

3.1.2. butilakrilát-sztirol kopolimer 37,5 m/m% ± 1,9 m/m%

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

Meg kell feleljen az EC formuláció „FAO” követelményeinek.

megjelenés: sárga/narancs színű, aromás szagú folyadék
relatív sűrűség (20°C): 0,93
pH (1%-os hígítás): 2,6
lobbanáspont: 71°C
felületi feszültség (1%-os hígítás, 20°C): 32,5 mN/m
tartós habképződés (1%-os hígítás, 1 perc): 7 ml

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:

| Kultúra | Az alkalmazás célja | Dózis (l/ha) | Permetlé (l/ha) | Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|-------------------------|---|-----------------|--|--|
| szántóföldi kultúrák | szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú valamint cikloxi- dim hatóanyagú posztem- ergens gyomirtó szerek hatásfokozására | 0,5-1,0 | a felhasznált gyomirtó szer engedélyokirata szerint | a felhasznált gyomirtó szer engedélyokirata szerint |

Az előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú valamint cikloxi-
dim hatóanyagú gyomirtó szerek és kombinációik hatásfokozására alkalmazható 0,5-1,0 l/ha dózisban. A permetlé
mennyiségét az alkalmazott gyomirtó szer engedélyokiratában meghatározottak alapján kell
megválasztani.

A permetlé készítésekor a habzás elkerülésére a permetlé tartályt 2/3-áig fel kell tölteni vízzel, majd a
keverés megindítását követően az adott növényvédő szert, ezt követően pedig a DASH HC adalékanyagot
kell bekeverni a permetlébe. Ezután lehet a permetlé tartályt teljesen feltölteni vízzel.

Alkalmazás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni. Figyelembe kell venni, hogy számos készítmény
önmagában is tartalmaz tapadást elősegítő komponenst, ilyen készítményekhez adagolása sürgősen.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

| | |
|--|----------------------------|
| A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): | >2200 mg/ttkg |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség: | közepesen veszélyes |
| Méhveszélyesség: | nem jelölésköteles |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles;</i> |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles</i> |
| Tűzveszélyességi besorolás: | nem jelölésköteles |

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

Piktogram:



Jelzés: **Veszély**

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

| | |
|-------------|---|
| H304 | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. |
| H318 | Súlyos szemkárosodást okoz. |
| H315 | Bőrirritáló hatású. |
| H336 | Álmosságot vagy szédülést okozhat. |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

| | |
|-----------------------|---|
| P261 | Kerülje a gőzök/permet belélegzését. |
| P271 | Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható. |
| P280 | Védőkesztyű és szemvédő/arcvédő használata kötelező. |
| P301+P310 | LENYELÉS ESETÉN: azonnal orvoshoz kell fordulni. |
| P304+P340 | BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. |
| P305+P351+P338 | SZEMBE KERÜLÉS esetén: Óvatos öblítés vízzel percekig keresztül. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| P310 | Azonnal orvoshoz kell fordulni. |
| P302+P352 | BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Lemosás bő vízzel. |
| P332+P313 | Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni. |

* Címkén nem feltüntetendő adat

| | |
|------------------|---|
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| P403+P233 | Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. |
| P405 | Elzárva tartandó. |
| P501 | A tartalom/csomagoló eszköz 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.
- EUH066** Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhat.

Különleges S-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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* az alkalmazott növényvédő szer előírásainak betartása szükséges

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* az alkalmazott növényvédő szer előírásainak betartása szükséges

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. Személyi védőfelszerelés:

- 5.3.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, szemvédő/arcvédő
- 5.3.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani

5.3.2. Elsősegélynyújtás, terápia:

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, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. **TILOS** hánytatni!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. Kiszerezés, csomagolás:

- 6.1. A kiszerezés térfogata/tömege:** 0,15 liter; 0,25 liter; 0,5 liter; 1 liter; 3 liter; 5 liter; 10 liter
6.2. A csomagolószerszám anyaga: HDPE/PA

7. A termék eltarthatósága:

Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi. Fagyveszélyes készítmény!

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

8. Forgalmazási kategória: II.

A határozat jogerőre emelkedését követően gyártott tételek a jelen határozat alapján jóváhagyott címkeszöveggel kerülhetnek forgalomba. A 11830/2002 FVM számú forgalomba hozatali és felhasználási engedély előírásai alapján készült termékcímkékkel a kereskedelmi forgalomban található készletek legfeljebb 2019. október 1-ig forgalmazhatók.

Az engedélyezési eljárás díja 300 000 Ft, amelyet az ügyfél köteles a kibocsátott számla alapján megfizetni.

Jelen határozat ellen keresetlevéllel közigazgatási per indítható. A keresetlevelet a Fővárosi Közigazgatási és Munkaügyi Bíróságnak címezve a jelen határozat 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, 2019. április 4.

Dr. Oravecz Márton

elnök

nevében és megbízásából:

Jordán László

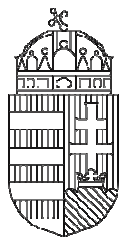
igazgató

P.H.

Kapja:

1. Ügyfél hazai képviselője
2. Irattár

(25/2019)



Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal
Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság
✉ 1118 Budapest, Budaörsi út 141-145.
☎ +36 (1) 309 1000
E-mail: ppp.registration@nebih.gov.hu
portal.nebih.gov.hu

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

1. A termék engedélyokirat azonosítási adatai:

- 1.1. Engedélyokirat száma:** 6300/213-1/2019. NÉBIH
1.2. A termék neve: DASH HC
1.3. Engedélyokirat érvényessége: 2029. április 30.
1.4. Engedélyokirat tulajdonosa: BASF S.E.
D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch-Strasse 38.,
Németország
1.5. Engedély tulajdonos hazai képviselője: BASF Hungária Kft.
1133 Budapest, Váci út 96-98.

2. A készítmény adatai:

- 2.1. A termék előállítója:** BASF S.E.
D-67056 Ludwigshafen, Carl-Bosch-Strasse 38.,
Németország
2.2. A termék rendeltetése: permetezőszer adalékanyag
2.3. A termék formulációja: emulzióképző koncentrátum (EC)
2.4. Készítmény összetétele:
2.4.1. Összetevő:
név zsírsavak (C₁₄₋₁₈) és
telítetlen zsírsavak (C₁₆₋₁₈) metil-észterei
CAS szám: 67762-26-9
tisztá összetevő részaránya: 348,75 g/l

3. Minőségi követelmények:**3.1. Összetevők:**

3.1.2. butilakrilát-sztirol kopolimer 37,5 m/m% \pm 1,9 m/m%

3.2. Fizikai-kémiai tulajdonságok:

(tájékoztató jellegű adatok)

Meg kell feleljen az EC formuláció „FAO” követelményeinek.

megjelenés: sárga/narancs színű, aromás szagú folyadék
relatív sűrűség (20°C): 0,93
pH (1%-os hígítás): 2,6
lobbanáspont: 71°C
felületi feszültség (1%-os hígítás, 20°C): 32,5 mN/m
tartós habképződés (1%-os hígítás, 1 perc): 7 ml

4. A termék felhasználására vonatkozó előírások:

| Kultúra | Az alkalmazás célja | Dózis (l/ha) | Permetlé (l/ha) | Kezelés ideje (fenológiai állapot szerint) |
|----------------------|--|--------------|---|---|
| szántóföldi kultúrák | szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú valamint cikloxidim hatóanyagú posztemergens gyomirtó szerek hatásfokozására | 0,5-1,0 | a felhasznált gyomirtó szer engedélyokirata szerint | a felhasznált gyomirtó szer engedélyokirata szerint |

Az előírt növényvédelmi technológia:

A készítmény szulfonil-karbamid, triketon, imidazolinon típusú valamint cikloxidim hatóanyagú gyomirtó szerek és kombinációik hatásfokozására alkalmazható 0,5-1,0 l/ha dózisban. A permetlé mennyiségét az alkalmazott gyomirtó szer engedélyokiratában meghatározottak alapján kell megválasztani.

A permetlé készítésekor a habzás elkerülésére a permetlé tartályt 2/3-áig fel kell tölteni vízzel, majd a keverés megindítását követően az adott növényvédő szert, ezt követően pedig a DASH HC adalékanyagot kell bekeverni a permetlébe. Ezután lehet a permetlé tartályt teljesen feltölteni vízzel.

Alkalmazás előtt célszerű keverhetőségi próbát végezni. Figyelembe kell venni, hogy számos készítmény önmagában is tartalmaz tapadást elősegítő komponenst, ilyen készítményekhez adagolása süktsgtelen.

Légi kijuttatás: nem engedélyezett.

5. Az emberre, állatra, környezetre való veszélyességre és a biztonságos felhasználásra vonatkozó előírások:

5.1. Veszélyességi besorolás:

5.1.1. Veszélyességi tulajdonságok:

| | |
|--|----------------------------|
| A készítmény p.o. LD₅₀ értéke (patkányon): | >2200 mg/ttkg |
| Vízi szervezetekre való veszélyesség: | közepesen veszélyes |
| Méhveszélyesség: | nem jelölésköteles |
| <i>Méhveszélyesség toxicitás alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles;</i> |
| <i>Méhveszélyesség kockázatbecslés alapján*:</i> | <i>nem jelölésköteles</i> |
| Tűzveszélyességi besorolás: | nem jelölésköteles |

5.1.2. Veszélyességi besorolás a 1272/2008 EK rendelet alapján:

Piktogram:



Jelzés: **Veszély**

Figyelmeztető mondatok / H-mondatok:

| | |
|-------------|---|
| H304 | Lenyelve és a légutakba kerülve halálos lehet. |
| H318 | Súlyos szemkárosodást okoz. |
| H315 | Bőrirritáló hatású. |
| H336 | Álmosságot vagy szédülést okozhat. |
| H411 | Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz. |

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok / P-mondatok:

| | |
|-----------------------|---|
| P261 | Kerülje a gőzök/permet belélegzését. |
| P271 | Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható. |
| P280 | Védőkesztyű és szemvédő/arcvédő használata kötelező. |
| P301+P310 | LENYELÉS ESETÉN: azonnal orvoshoz kell fordulni. |
| P304+P340 | BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. |
| P305+P351+P338 | SZEMBE KERÜLÉS esetén: Óvatos öblítés vízzel percekig keresztül. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása. |
| P310 | Azonnal orvoshoz kell fordulni. |
| P302+P352 | BŐRRE KERÜLÉS ESETÉN: Lemosás bő vízzel. |
| P332+P313 | Bőrirritáció esetén: orvosi ellátást kell kérni. |

* Címkén nem feltüntetendő adat

| | |
|------------------|---|
| P391 | A kiömlött anyagot össze kell gyűjteni. |
| P403+P233 | Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó. |
| P405 | Elzárva tartandó. |
| P501 | A tartalom/csomagoló eszköz 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.
- EUH066** Ismétlődő expozíció a bőr kiszáradását vagy megrepedezését okozhat.

Különleges S-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 3** A vízi szervezetek védelme érdekében a felszíni vizektől 5 m távolságban tartson meg egy kezeletlen, növényzettel borított (lehetőleg zárt gyep) biztonsági övezetet!
- SPo2** Használat után minden védőruházatot ki kell mosni!

5.2. Várakozási idők:

5.2.1. *Munkaegészségügyi várakozási idő:* az alkalmazott növényvédő szer előírásainak betartása szükséges

5.2.2. *Élelmezés-egészségügyi várakozási idő:* az alkalmazott növényvédő szer előírásainak betartása szükséges

5.3. Munkaegészségügyi óvórendszabályok:

5.3.1. *Személyi védőfelszerelés:*

5.3.1.1. *Előkészítőknak:* védőkesztyű, szemvédő/arcvédő

5.3.1.2. *Kijuttatóknak:* védőkesztyű

Mérgezéskor, allergiás megbetegedés esetén, vagy annak gyanújakor a munkát azonnal félbe kell szakítani, majd helyszíni elsősegélynyújtás után orvosi, intézeti ellátást kell biztosítani

5.3.2. *Elsősegélynyújtás, terápia:*

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, egy két pohár vízzel itatni, orvosi ellátást biztosítani. **TILOS** hánytatni!

Terápia: tüneti megfigyelő kezelés

Ellenanyag: specifikus antidótuma nincs

5.4. Egyéb környezetvédelmi előírások:

Az ivóvízbázisok belső védőterületén felhasználni tilos, külső védőterületen és a hidrogeológiai védőövezeten belül külön engedélyezéstől függően használható.

6. Kiszерelés, csomagolás:

- 6.1. A kiszérelés térfogata/tömege:** 0,15 liter; 0,25 liter; 0,5 liter; 1 liter; 3 liter; 5 liter; 10 liter
6.2. A csomagolószer anyaga: HDPE/PA

7. A termék eltarthatósága:

Eltarthatósági idő: fizikai-kémiai tulajdonságait szokásos tárolási feltételek mellett legalább két évig megőrzi. Fagyveszélyes készítmény!

Tájékoztató adat: A gyártó által vállalt eltarthatósági idő: 3 év

8. Forgalmazási kategória: II.

Budapest, 2019. április 4.

Dr. Oravecz Márton
elnök
nevében és megbízásából:

Jordán László
igazgató

P.H.