

A Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, mint élelmiszerlánc-felügyeleti szerv (továbbiakban: engedélyező hatóság) a **Messer Hungarogáz Kft. (1044 Budapest, Váci út 117.)** ügyfélnek a **Messer karbidmész termékcsalád** készítmény forgalomba hozatali és felhasználási engedélyének kiadása 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 **Messer karbidmész termékcsalád** forgalomba hozatali és felhasználási engedélyt az alábbiak szerint adja ki:

1. A készítmény kereskedelmi neve: **Messer karbidmésztej**
Messer karbidmészpép
Messer szórható karbidmész

2. A készítmény típusa: talajjavító anyag

3. Gyártó: **Messer Hungarogáz Kft.**
1044 Budapest, Váci út 117.
statisztikai számjel: 13241348-2011-113-01

Engedélyes: **Messer Hungarogáz Kft.**
1044 Budapest, Váci út 117.
statisztikai számjel: 13241348-2011-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: acetiléngyári mészszipa (Ca(OH)_2 vizes szuszpenziója)

Származási hely: Messer Hungarogáz Kft. Dunaföldvári telepe
7020 Dunaföldvár, Előszállás u. 86.

Előírt minőségi feltételek

Karbidmészpép

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú mészpép

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	60,0

Karbidmésztej

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú mésztej

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	70,0

Messer szórható karbidmész

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú magas szárazanyag tartalmú karbidmész

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	50,0

A termékcsalád mindhárom tagjára vonatkozó előírások

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH		12,8	± 0,5
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	
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	5,0	

5. Felhasználható:

Kizárólag talajvédelmi terv alapján, savanyú kémhatású talajok javítására, a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben, betakarítás után kiszórva, majd beszántva. A kijuttatás és vetés között legalább 1 hónap teljen el.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram -****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H335	Légúti irritációt okozhat.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P260	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
P303 + P361 + P353	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
P363	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

P304 + P340	BELELEGZÉS ESETÉN: Légzési nehézségek esetén az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.
P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P305 + P351 + P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P403 + P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén 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: ömlesztve

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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények:

Savaktól, nitrovegyületektől távol tartandó. Alumínium nem alkalmazható szállításhoz és tároláshoz.

Karbidmészpép, szórható karbidmész: éghető anyagoktól, ammónium sóktól és savaktól elkülönítve, jól szellőztethető, betonaljzatú tárolóban.

Karbidmésztej: az ülepedés megakadályozása érdekében javasolt átkeverhető tárolóban, tartályban vagy silóban tárolni.

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig.

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 252220

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2030. március 17.

Az engedélyezési eljárás díja 200.000.- 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.”

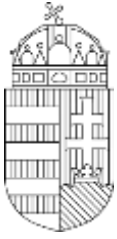
Budapest, 2020. március 17.

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
portal.nebih.gov.hu

Alapokirat száma: 6300/883-1/2020 NÉBIH

FORGALOMBA HOZATALI ÉS FELHASZNÁLÁSI ENGEDÉLYOKIRAT

2. A készítmény kereskedelmi neve: *Messer karbidmésztej*
Messer karbidmészpép
Messer szórható karbidmész

2. A készítmény típusa: talajjavító anyag

3. Gyártó: *Messer Hungarogáz Kft.*
1044 Budapest, Váci út 117.
statisztikai számjel: 13241348-2011-113-01

Engedélyes: *Messer Hungarogáz Kft.*
1044 Budapest, Váci út 117.
statisztikai számjel: 13241348-2011-113-01

4. Alapanyagok, előírt minőségi feltételek:

Alapanyagok: acetilénygári mésziszap ($\text{Ca}(\text{OH})_2$ vizes szuszpenziója)

Származási hely: Messer Hungarogáz Kft. Dunaföldvári telepe
7020 Dunaföldvár, Előszállás u. 86.

Előírt minőségi feltételek

Karbidmészpép

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú mészpép

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	60,0

Karbidmésztej

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú mésztej

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	70,0

Messer szórható karbidmész

küllem: szürkésfehér színű, enyhe karbid-szagú magas szárazanyag tartalmú karbidmész

Paraméter		érték
nedvesség tartalom (m/m%)	legfeljebb	50,0

A termékcsalád mindhárom tagjára vonatkozó előírások

Paraméter		érték	megengedett eltérés
pH		12,8	± 0,5
CaO tartalom (m/m%) sz.a.	legalább	35,0	
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	5,0	

5. Felhasználható:

Kizárólag talajvédelmi terv alapján, savanyú kémhatású talajok javítására, a talajvédelmi tervben meghatározott mennyiségben, betakarítás után kiszórva, majd beszántva. A kijuttatás és vetés között legalább 1 hónap teljen el.

6. Veszélyességi besorolás az 1272/2008/EK rendelet alapján**6.1. GHS piktogram -****6.2. Figyelmeztetés: Veszély****6.3. Figyelmeztető H-mondatok:**

H314	Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.
H335	Légúti irritációt okozhat.

6.4. Óvintézkedésekre vonatkozó P-mondatok:

P260	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
P264	A használatot követően a kezeket alaposan meg kell mosni.
P270	A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
P280	Védőkesztyű/védőruha/szemvédő/arcvédő használata kötelező.
P301 + P330 + P331	LENYELÉS ESETÉN: a szájat ki kell öblíteni. TILOS hánytatni.
P303 + P361 + P353	HA BŐRRE (vagy hajra) KERÜL: Az összes szennyezett ruhadarabot azonnal el kell távolítani/le kell vetni. A bőrt le kell öblíteni vízzel/zuhanyozás.
P363	A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.
P304 + P340	BELÉLEGZÉS ESETÉN: Légzési nehézségek esetén az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni.

P310	Azonnal forduljon orvoshoz.
P305 + P351 + P338	SZEMBE KERÜLÉS esetén: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
P403 + P233	Jól szellőző helyen tárolandó. Az edény szorosan lezárva tartandó.
P405	Elzárva tárolandó.
P501	A tartalom/edény elhelyezése: veszélyes hulladéklerakóba szállítás szükséges.

6.5. Munkaegészségügyi várakozási idő: 0 nap

6.6. Elsősegély nyújtási eljárás:

Fertőzés, allergiás megbetegedés esetén 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: ömlesztve

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 pH, szerves anyag és hatóanyag tartalom.

9.3. Tárolási körülmények:

Savaktól, nitrovegyületektől távol tartandó. Alumínium nem alkalmazható szállításhoz és tároláshoz.

Karbidmészpép, szórható karbidmész: éghető anyagoktól, ammónium sóktól és savaktól elkülönítve, jól szellőztethető, betonaljzatú tárolóban.

Karbidmésztej: az ülepedés megakadályozása érdekében javasolt átkeverhető tárolóban, tartályban vagy silóban tárolni.

9.4. Eltarthatóság ideje: korlátlan ideig.

10. Kérelmező által megadott vámtarifaszám: 252220

11. Egyéb előírások:

A készítmény nem tartalmazhat csírázást, növekedést gátló anyagokat, karantén gyomok magvait illetve ezek vegetatív részeit, humán-, állat- és növény egészségügyi szempontból káros, fertőző makro- és mikroszervezeteket, mérgező, szennyező és radioaktív anyagokat.

12. Az engedély érvényessége: 2030. március 17.

Budapest, 2020. március 17.

Jordán László
igazgató

P.H.