



BIZTONSÁGI ADATLAP

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

A módosított 1907/2006 (EK) rendeletnek megfelelően. 2015. május 28.-i 2015/830 Bizottsági Rendelet (EU)

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

1.1. Termékazonosító

Terméknév PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Azonosított felhasználás Használatra kész rágcsálóirtó csalétek, 25ppm Brodifakum tartalommal, fiatal és ivarérett vándorpatkányok és házi egerek irtására.

Ellenjavallt felhasználás Csak a termék csomagolásán feltüntetett célokra használható. Más célra felhasználni tilos.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó PelGar International Ltd
Unit 13, Newman Lane, Alton, Hampshire, GU43 2QR,
Egyesült Királyság
Telephone : +44(0)1420 80744
E-mail: garry@pelgar.co.uk

Forgalmazó (Magyarország): Vegyimester Kft. 3351, Verpelét, HRSZ.: 0377/26
Magyarország
Telefon: +36 36/559-031
E-mail: info@vegyimester.hu
Kapcsolattartó személy: Bíró Csaba

1.4. Sürgősségi telefonszám

Vészhelyzeti telefon Országos Kémiai Biztonsági Intézet (OKIB) Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) osztálya
Zöld szám, 24 órás ügyfélszolgálattal: 06(80)201-199

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Osztályozás (EK 1272/2008)

Fizikai veszélyek Nincs osztályozva

Egészségi veszélyek STOT ism. 2 - H373

Környezeti veszélyek Nincs osztályozva

2.2. Címkézési elemek

Piktogram



Figyelmeztetés

Figyelem

H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket (vér).

Figyelmeztető mondatok

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P260 A por belélegzése tilos.
P314 Rosszullét esetén orvosi ellátást kell kérni.
A tartalom/edény elhelyezése hulladékként a nemzeti előírásoknak megfelelően
P501

2.3. Egyéb veszélyek

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

A termék nem tartalmaz PBT-ként (perzisztens, bioakkumulatív és mérgező) vagyvPvB-ként (nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív) besorolt anyagot.

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverék

2,2'-Iminodiethanol	<0.1%
CAS-szám: 111-42-2	EK-szám: 203-868-0

Classification

Acute Tox. 4 - H302
Skin Irrit. 2 - H315
Eye Dam. 1 - H318
STOT RE 2 - H373

BRODIFACOUM (EU)

0.0025%

CAS-szám: 56073-10-0

EK-szám: 259-980-5

M tényező (Akut) = 10

M tényező (krónikus) = 10

Osztályozás

Akut Tox. 1 - H300
Akut Tox. 1 - H310
Akut Tox. 1 - H330
Repr. 1A - H360D
STOT ism. 1 - H372
Vízi akut 1 - H400
Vízi krónikus 1 - H410

Denatonium Benzoate

0.001%

CAS-szám: 3734-33-6

EK-szám: 223-095-2

Classification

Acute Tox. 4 - H332
Skin Irrit. 2 - H315
Eye Dam. 1 - H318
Aquatic Chronic 3 - H412

Valamennyi figyelmeztető mondat teljes szövege a 16. Szakaszban van feltüntetve.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános információk

Baleset vagy rosszullét esetén azonnal orvoshoz kell fordulni (mutassa meg a címkét amennyiben lehetséges). Tanács orvosok részére: A Brodifacoum egy közvetett véralvadásgátló. Ellenszer fitoomenadion, K Vitamin. Fogyasztás után legalább 18 órával határozza meg a protrombin időt. Ha magas adjon be K1 vitamint, amíg normalizálódik. Folytassa a protrombin idő meghatározását még két hétig az ellenszer elvonása után, és folytassa a kezelést, ha újra megnövekedik.

Belélegzés

A termék fizikai természetének köszönhetően az expozíció ezen az úton nem valószínű. Forduljon orvoshoz ha a tünetek súlyosak vagy nem múlnak el.

Lenyelés

Öblítse ki a száját alaposan vízzel. Tilos hánytatni. Azonnal forduljon orvoshoz.

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

Bőrrel való érintkezés	Érzékeny személyeknél irritációt okozhat. Azonnal vegye le a szennyezett ruházatot. Alaposan mossa le a bőrt szappannal és vízzel. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek súlyosak vagy lemosás után sem múlnak el.
Szemmel való érintkezés	Érzékeny személyeknél irritációt okozhat. Öblítse ki azonnal bőséges vízzel És forduljon orvoshoz.
Elsősegélynyújtók védőfelszerelése	Az elsősegélynyújtóknak megfelelő védőfelszerelést kell viselniük a mentés során.

4.2. A legfontosabb akut és késleltetett tünetek és hatások.

Általános információ	A tünetek súlyossága a koncentrációtól és az expozíció hosszától függően fog változni.
Belélegzés	Nem valószínű a belélegzés veszélye. Ha tünetek jelentkeznek, a kitett személyt vigye a friss levegőre. Azonnal kérjen orvosi tanácsot.
Lenyelés	Öblítse ki a száját. NE ERŐLTESSE a hányást. Azonnal hívjon orvost.
Bőrrel való érintkezés	Hosszan tartó érintkezés a bőr szárazságát okozhatja.
Szemmel való érintkezés	Specifikus tünetek nem ismertek. Enyhén irritáló lehet a szemnek.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Megjegyzések az orvosnak	Kezelje tünetileg.
---------------------------------	--------------------

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1. Oltóanyag

Megfelelő oltóanyag	A termék nem gyúlékony. Oltsa alkoholálló habbal, széndioxiddal, száraz porral vagy vízköddel. Használjon a környező tűz oltására megfelelő oltóanyagot.
Nem megfelelő oltóanyag	Ne használjon vízsugarat oltóanyagként, mivel ez szétteríti a tüzet.

5.2. Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek

Speciális veszélyek	Nem ismert.
Veszélyes égéstermékek	A hőbomlás vagy égéstermékek a következő termékeket tartalmazhatják: Ártalmas gázok vagy gőzök.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védelmi intézkedések a Tűzoltás során	Kerülje a tűzben képződő gázok vagy gőzök belélegzését. Ürítse ki a területet. Hűtse a hőnek Kitett tárolóedényeket vízpermettel és távolítsa el a tűz területéről, ha kockázat nélkül megteheti. Hűtse a tűznek kitett tartályokat hosszú ideig, miután a tűz kialudt.
Különleges védőfelszerelés tűzoltóknak	Viseljen túlnyomásos független légzőkészüléket (SCBA) és megfelelő védőruházatot. Az EN469 Európai Szabványnak megfelelő tűzoltó ruházat (beleértve a védősisakot, védőbakancsot és kesztyűt) alapszintű védelmet nyújt a vegyi baleseteknél.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

6.1. Személyes óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyes óvintézkedések	Viseljen a biztonsági adatlap 8. szakaszában leírt védőruházatot.
---------------------------------	---

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések	Kerülje a csatornába vagy folyóvízbe vagy a földre ürítést
--	--

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

A szennyezésmentesítés módszerei Viseljen a biztonsági adatlap 8. szakaszában leírt védőruházatot. Azonnal tisztítsa fel a kiömléseket és ártalmatlanítsa a hulladékot biztonságosan. Gyűjtse össze a kiömlött anyagot lapáttal, söprűvel, vagy hasonló eszközzel és hasznosítsa újra, ha lehetséges. Gyűjtse össze és tegye megfelelő hulladéktárolóba és biztonságosan zárja le. Öblítse le a szennyezett területet bő vízzel. A kiömlés kezelése után mossa le alaposan. A hulladék ártalmatlanítására vonatkozóan lásd a 13. Szakasz.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozás más szakaszokra Az egyéni védelemre vonatkozóan lásd a 8. Szakaszt. Az egészségi veszélyekre vonatkozó további információkat lásd a 11. Szakaszban. Az ökológiai veszélyekre vonatkozó további információkat lásd a 12. Szakaszban. A hulladék ártalmatlanítására vonatkozóan lásd a 13. Szakaszt.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Használati óvintézkedések Olvassa el és kövesse a gyártó ajánlásait. Viseljen a biztonsági adatlap 8. szakaszában leírt védőruházatot. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó. Tartsa a tárolóedényt szorosan zártan, ha nem használja. Hőtől, forró felületektől, szikrától nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.

Javaslat az általános Foglalkozási higiénia Mossa le a bőrt, ha szennyezett lett. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenségekkel együtt

Tárolási óvintézkedések Gyermekektől távol tartandó. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó. Csak az eredeti edényzetben tárolható. Az edényzet jól lezárva, hűvös, jól szellőztetett helyen tartandó. Tartsa a tárolóedényeket függőlegesen. Védje a tárolóedényeket a sérüléstől.

Tárolási osztály Nem specifikus tárolás.

7.3. Meghatározott végfelhasználás(ok)

Specifiku felhasználás(ok) A termék azonosított felhasználásai az 1.2 Szakaszban szerepelnek részletesen.

Használati leírás Használatra kész rágcsálóirtó csalétek, amely 25 ppm (részecske a millióban) Brodifacoumot tartalmaz.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrző paraméterek

Munkahelyi expozíciós határértékek

Propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol Particulates) WEL 8-Hr limit mg/M3: 10
 Propane-1,2-diol (Propane-1,2-diol total vapour and particulates) WEL 8-Hr limit ppm: 150
 WEL 8Hr limit mg/M3: 474
 Kaolin (Kaolin respirable dust) WEL 8-Hr limit mg/M3: 2

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés Biztosítson megfelelő szellőzést

Egyéni védelem Élelmiszertől távol tartandó

Szem-/arcvédelem Kerülje a szembejutást. Nem szükséges különleges szemvédelem normál használat során.

Kézvédelem A megfelelő ellenálló védőkesztyű használata ajánlott a professzionális felhasználóknak.

Egyéb bőr és egész test védelem A személyi védőfelszerelést a kijelölt feladat és a kockázatok alapján kell kiválasztani

Higiéniai intézkedések A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni. A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni.

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

Légzésvédelem

Nincsenek különleges ajánlások. Biztosítson megfelelő szellőzést.

Környezeti expozíció-ellenőrzések

Tartsa a tárolóedényt szorosan zárva, ha nem használja. Kerülni kell az anyagnak a környezetbe való kijutását.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	Pellet.
Szín	Piros vagy kék
Szag	Enyhe
Szagküszöb	Nincs információ.
pH	Nincsinformáció.
Olvadáspont	Nem releváns.
Kezdeti forráspnt és forráspont tartomány	Nem releváns
Lobbanáspont	Nincs információ.
Párolgási sebesség	Nem releváns.
Párolgási tényező	Nincs információ.
Gyúlékonyság (szilárd, gáz)	éghető
Felső/Alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Nincs információ.
Egyéb tűzveszélyesség	Nincs információ.
Gőznyomás	Nem releváns.
Gőzsűrűség	Nem releváns.
Relatív sűrűség	0.6 - 0.7
Tömegsűrűség	Nnincs információ.
Oldhatóság(ok)	Nincs információ.
Megoszlási hányados	Nem releváns.
Öngyulladási hőmérséklet	Nincs információ.
Bomlási hőmérséklet	Nincs információ.
Viszkozitás	Nem releváns.
Robbanási tulajdonságok	Nem tekinthető robbanásveszélyesnek.
Robbanásveszély láng hatsára	Nem tekinthető robbanásveszélyesnek.
Oxidáló tulajdonságok	Nem oxidáló.

9.2. Egyéb információk

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség Nincsenek ismert reakcióképességi veszélyek a termékhez társítva.

10.2. Kémiai stabilitás

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

Stabilitás

Normál környezeti hőmérsékleten és ha az ajánlásoknak megfelelően használják, stabil. Az előírt tárolási körülmények között stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók lehetősége

Tartsa távol a: Oxidálószerke.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő körülmények

Hő, szikra, láng.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok

Nincs specifikus anyag vagy anyagcsoport, amely valószínűleg veszélyes

Helyzete eredményezve reagál a termékkel.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek

Nem bomlik, ha az ajánlásnak megfelelően használják és tárolják. A termikus bomlás

Termékei vagy égéstermékek a következőket tartalmazhatják: Ártalmas gázok vagy gőzök.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás - lenyelés

Megjegyzések (orális LD₅₀)

>2000 mg/kg

Akut toxicitás - bőrexpozíció

Megjegyzések (dermális LD₅₀)

>2000 mg/kg

Akut toxicitás - belégzés

Megjegyzések (belélegzés LC₅₀)

>5 mg/l (Dust)

Bőrkorrózió/bőrirritáció

Állatkísérletek adatai

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

Súlyos szemkárosodás/irritáció

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Légzőszervi szenzibilizáció

Légzőszervi szenzibilizáció

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Bőrszenzibilizáció

Bőrszenzibilizáció

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Csírasejt-mutagenitás

Genotoxicitás – in vitro

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Rákkeltő hatás

Karcinogenitás

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

IARC karcinogenitás

Reprodukciós toxicitás

Egyik összetevő sem felsorolt vagy mentes

Reprodukciós toxicitás - termékenység

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Reprodukciós toxicitás – fejlődés

Olyan összetevőt tartalmaz, amely a következőként listázott: Reprotoxic

Egyetlen expozíció utáni célszervtoxicitás (STOT):

STOT – egyetlen expozíció Nincs besorolva célszervi méregként egyszeri expozíció után.

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):

STOT – ismétlődő expozíció STOT ism. 2 - H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja szerveket.

Aspirációs veszély

Aspirációs veszély	Nem releváns. Szilárd (anyag). A leírt tünetek súlyossága a koncentrációtól és az expozíció hosszától függően
Általános információk	fog változni.
Belélegzés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Lenyelés	Lásd a 4. fejezetet
Bőrrel való érintkezés	Hosszan tartó érintkezés a bőr szárazságát okozhatja.
Szemmel való érintkezés	Specifikus tünetek nem ismertek.
Expozíciós út	Lenyelés, belélegzés, bőrrel és/vagy szemmel való érintkezés
Az összetevők toxicitása	Denatonium Benzoate Oral (Rat) LD50 = 584 mg/kg Brodifacoum Acute Oral ≤5mg/kg Acute Inhalation ≤0.05mg/kg (Commission Regulation 2016/1179) Acute Dermal ≤50mg/kg

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

Ökotoxicitás Nem tekinthető veszélyesnek a környezetre. A nagy és gyakori kiömléseknek azonban veszélyes hatásai lehetnek a környezetre.

12.1. Toxicitás

Toxicitás A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Perzisztencia és lebonthatóság A termék lebonthatósága nem ismert.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumulációs potenciál Nincs adat a bioakkumulációra.

Megoszlási hányados Nem releváns.

12.4. A talajban mobilitása

Mobilits Nincs adat.

12.5. A PBT és a vPvB értékelés eredményei

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások Lenyelés esetén mérgező az emlősökre, beleértve a háziállatokat, és madarakra.
A nem célzott állatok kitettségét meg kell akadályozni.
Brodifacoum Daphnia EC50/48Hr = 0.25 mg/l Rainbow trout LC50/96Hr = 0.042 mg/l

Az összetevők toxicitása

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Általános információk Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.
A Hulladékeltávolításnál megfelelően kell alkalmazni a regionális, nemzeti és helyi törvényeket és rendeleteket.
Ártalmatlanítási módszerek A fel nem használt termék csomagolásától csak akkor szabaduljon meg, ha teljesen tiszta.

Hulladék osztály A hulladék ártalmatlanítási kulcsszáma EWC 20 01 19 (Peszticidek)

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

Általános

A termék nem tartozik a veszélyes áruk szállítása nemzetközi előírásai körébe (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. UN-szám

Nem alkalmazható

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés.

Nem alkalmazható

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Szállítási figyelmeztető jelzés nem szükséges.

14.4. Csomagolási csoport

Nem alkalmazható.

14.5. Környezeti veszélyek

Környezetre veszélyes anyag/tengeri szennyező anyag

Nem.

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nem alkalmazható.

14.7. A MARPOL egyezmény II: melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás

A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC kódex szerinti ömlesztett szállítás Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

EU jogszabályok

2006. december 18.-i 1907/2006 Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet (EK) a Vegyi anyagok Regisztrálásáról, Értékeléséről, Engedélyezéséről és Korlátozásáról (REACH) (módosított).
2015. május 28.-i 2015/830 Bizottsági Rendelet (EU).
2008. december 16.-i 1272/2008 Európai Parlamenti és Tanácsi Rendelet (EK) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (módosított).

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

Nyilvántartások

EU - EINECS/ELINCS

Egy összetevő sem felsorolt vagy mentes.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

PROKUM RÁGCSÁLÓIRTÓ GRANULÁTUM

A biztonsági adatlapon használt rövidítések és mozaikszavak

ADR: Veszélyes áruk nemzetközi közúti szállításáról szóló európai megállapodás
ADN: Veszélyes áruk nemzetközi belvízi szállításáról szóló európai megállapodás.
RID: Veszélyes áruk nemzetközi vasúti fuvarozásáról szóló szabályzat.
IATA: Nemzetközi Légi Szállítási Szövetség
ICAO: A veszélyes áruk repülőgépen történő, biztonságos szállításához kiadott műszaki utasítások.
IMDG: Veszélyes áruk tengeri szállításának nemzetközi szabályzata.
CAS: Chemical Abstracts Service.
ATE: Akut toxicitási értékek.
LC₅₀: Letális koncentráció a vizsgált populáció 50%-ánál.
LD₅₀: Letális dózis a vizsgált populáció 50%-ánál (közepesen letális dózis)
EC₅₀: 50% a maximális effektív koncentrációnak
PBT: Perzisztens, Bioakkumulatív és mérgező.
vPvB: Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív.

Osztályozási rövidítések és betűszavak

STOT ism. = Célszervi toxicitás-ismétlődő expozíció

Osztályozási eljárások Az 1272/2008 EK rendelet szerint

STOT ism. 2 - H373: (EU) 2016/1179 Bizottság Rendelete

Felülvizsgálat dátuma

04/06/18

Felülvizsgálat

12

Hatálybalépés dátuma

01/02/2018

SDS szám

21397

Figyelmeztető mondatok

H300 Lenyelve halálos
H302 Lenyelve ártalmas
H310 Bőrrel érintkezve halálos.
H315 Bőrirritáló hatású.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
H330 Belélegezve halálos.
H332 Belélegezve ártalmas.
H360Károsíthatja a születendő gyermeket.
H372 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció során károsítja a szerveket (vér).
H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció során károsíthatja a szerveket (vér).
H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást
H410 okoz.
H412 Ártalmas a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

Ez az információ csak a megjelölt, adott anyagra vonatkozik és nem érvényes az anyagnak más anyaggal történő vegyítésére, keverésére vagy más eljárásban való használatára. A vállalat legjobb tudása és hite szerint a fenti információ pontos és megbízható a jelzett napon. Pontossága, megbízhatósága vagy teljessége vonatkozásában azonban nem vállalunk garanciát, jóváallást vagy képviselést. A felhasználó felelőssége, hogy saját külön használatára a fenti információ megfelelőségét, maga számára megfelelő módon igazolja.