



BIZTONSÁGI ADATLAP PROKUM PASTA

Az 1907/2006 (EK) Rendelet II. Melléklete - módosította. 2015. május 28-i 2015/830 Bizottsági Rendelet (EU).

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

1.1. Termékazonosító

Terméknév PROKUM PASTA

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

Azonosított felhasználás Használatra kész rágcsálóiértő 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, GU34 2QU,
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: Biró 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

Figyelmeztető mondatok H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a (Vér) szerveket.

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

2.3. Egyéb veszélyek

PROKUM PASTA

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

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

3.2. Keverékek

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

Osztályozás

Akut tox. 4 - H302
Bőrirrit. 2 - H315
Szemkár. 1 - H318
STOT ism. 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

Osztályozás

Akut tox. 4 - H332
Bőrirrit. 2 - H315
Szemkár. 1 - H318
Vízi, krónikus 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 rosszullet esetén azonnal orvoshoz kell fordulni. Ha lehetséges, a címkét meg kell mutatni. Az orvosok tanácsát: Brodifacoum közvetett antikoaguláns. A K-VITAMIN, fitomenadion, ellenszernek minősülő gyógyszerekkel kapcsolatos. Meghajtó üzemeleési adatait Protrombin idő nem kevesebb, mint 18 órával a fogyasztás. Ha a gyulladás, K1-VITAMIN Protrombin idő, amíg helyreáll. Folytassa a Protrombin idő, két héttel az ellenszert, és folytassa a kezelést, ha magassági fordul elő.

Belélegzés

A termék fizikai természetének köszönhetően az expozíció ezen az úton nem valószínű. BELÉLEGZÉS ESETÉN: Vigye az érintett személyt friss levegőre, tartsa melegen és nyugalomban, olyan testhelyzetben, hogy könnyen tudjon lélegezni. Forduljon orvoshoz, ha a tünetek súlyosak, vagy nem múlnak el.

PROKUM PASTA

Lenyelés	Öblítse ki a száját alaposan vízzel. Tilos hánytatni. Azonnal forduljon orvoshoz.
Bőrrel való érintkezés	A fogékony 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 is fennállnak.
Szemmel való érintkezés	Szemirritációt okozhat az érzékeny személyek. Azonnal öblítse ki bő 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 információk	A leírt tünetek súlyossága a koncentrációtól és az expozíció hosszától függően fog változni.
Belélegzés	Nem valószínű, hogy az inhalációs veszélyt. Ha a tünetek fejlesztik a veszélyeztetett személy, a friss levegő. Azonnal kérjen orvosi tanácsot.
Lenyelés	Öblítse ki a száját. Ne erőltesse a hányást. Azonnal hívjon orvost.
Bőrrel való érintkezés	Irritációt okozhat.
Szemmel való érintkezés	Enyhén irritáló lehet a szemre.

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 tűzveszélyes. Oltsa alkoholálló habbal, szén-dioxiddal, száraz porral vagy vízköddel. Használjon a környező tűz oltására alkalmas tűzoltó közeget.
Alkalmatlan oltóanyag	Ne használjon vízugarat oltóanyagként, mivel szétteríti a tüzet.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Speciális veszélyek	Nem ismert.
Veszélyes égéstermékek	A termikus bomlás termékei vagy az égéstermékek a következő anyagokat tartalmazhatják: Ártalmas gázok vagy gőzök.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Védelmi intézkedések a tűzoltás során	Kerülje a tűzben képződő gázok vagy gőzök belélegzését. Űrítse ki a területet. Hűtse a hőnek kitett a tárolóedényeket vízpermettel és távolítsa el azokat a tűz területéről, ha kockázat nélkül teheti. Hűtse a lángnak kitett tárolóedényeket hosszú ideig, miután a tűz kialudt.
Különleges védőeszközök tűzoltók számára	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. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések	Viseljen a biztonsági adatlap 8. Szakaszában leírt védőruházatot.
--------------------------------	---

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezeti óvintézkedések	Kerülje a csatornába vagy vízfolyásokba vagy a földre ürítést.
----------------------------------	--

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

PROKUM PASTA

A szennyezésmentesítés módszerei Viseljen a biztonsági adatlap 8. Szakaszában leírt védőruházatot. Azonnal tisztítsa fel a kiömléseket és ártalmassítsa 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 ártalmatlanításra vonatkozóan lásd a 13. Szakaszt.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Hivatkozások másik 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 ártalmatlanításra vonatkozóan lásd a 13. Szakaszt.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Használati óvintézkedések A termék a beillesztés nem valószínű, hogy a portól. 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.

Javaslat az általános foglalkozási higiénia Mossa le azonnal a bőrt, ha szennyezett lett. A szennyezett ruhadarabot le kell vetni. A szennyezett ruhát újbóli használat előtt ki kell mosni. Mossuk le/meg használata után és étkezés, dohányzás és WC használata előtt.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási óvintézkedések Gyermekek kezébe nem kerülhet. Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó. Csak az eredeti edényzetben tárolható. Az edényzet jól lezárva, hűvös, jól szellőztetett helyen helyen tartandó. Védje a tároló edényzetet a sérüléstől. Tartsa távol oxidáló anyagoktól, hőtől és lángtól.

Tárolási osztály Nem specifikus tárolás.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Speciális végfelhasználó(k) A termék azonosított felhasználásai az 1.2 Szakaszban szerepelnek részletesen.

Használati leírás Használatra kész rágcsálóirtó csalétek, amely 25 ppm sebességgel Brodifacoum.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési 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

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés Biztosítson megfelelő szellőzést.

Egyéni védelem Élelmiszertől.

Szem-/arcvédelem Kerülni kell a szembe jutást.

Kézvédelem A megfelelő ellenálló védőkesztyű használata ajánlott a professzionális felhasználóknak.

Egyéb bőr- és egész test védelem Személyi védőfelszerelést kell a kijelölt feladat alapján végzik, és a kockázatokról.

PROKUM PASTA

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.
Légzésvédelem	Biztosítson megfelelő szellőzést.
Környezeti expozíció-ellenőrzések	Tartsa a tárolóedényt szorosan zártan, 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	Paszta.
Szín	A piros vagy a kék
Szag	Jellegzetes.
Szagkülönbérték	Nincs információ.
pH	Nincs információ.
Olvadáspont	Nem releváns.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	Nincs információ.
Lobbanáspont	Nincs információ.
Párolgási sebesség	Nincs információ.
Párolgási tényező	Nincs információ.
Tűzveszélyesség (szilárd, gáz)	combustible
Felső/alsó gyulladási határ vagy robbanási tartományok	Nincs információ.
Egyéb tűzveszélyességi adatok	Nincs információ.
Gőznyomás	Nem releváns.
Gőzsűrűség	Nem releváns.
Relatív sűrűség	Nincs információ.
Tömegsűrűség	Nincs információ.
Oldhatóság(ok)	Nincs információ.
Megoszlási hányados	Nem releváns.
Öngyulladási hőmérséklet	Nincs információ.
Bomlási hőmérséklet	Nincs információ.
Viszkózitás	Nincs információ.
Robbanási tulajdonságok	Nem tekinthető robbanásveszélyesnek.
Robbanásveszély láng hatására	Nem tekinthető robbanásveszélyesnek.
Oxidáló tulajdonságok	Nem oxidáló.

9.2. Egyéb információk

PROKUM PASTA

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Reakciókészség Nincsenek ismert reakcióképességi veszélyek a termékhez társítva.

10.2. Kémiai stabilitás

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

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók lehetősége Potenciálisan veszélyes reakció nem ismert.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő körülmények Nincsenek ismert körülmények, amelyek valószínűleg veszélyes helyzetet eredményeznek.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Kerülendő anyagok Tartsa távol oxidáló anyagoktól, hőtől és lángtól.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek Nem bomlik, ha az ajánlásnak megfelelően használják és tárolják. A termikus bomlás termékei vagy az égéstermékek a következő anyagokat 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 - belélegzés

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.

PROKUM PASTA

IARC (Nemzetközi Rákkutató Ügynökség) karcinogenitás	Egyik összetevő sem felsorolt vagy mentes.
Reprodukciós toxicitás	
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 célszervi toxicitás (STOT):	
STOT - egyetlen expozíció	Nincs besorolva mint célszervi mérgező anyag egyszeri expozíció után.
Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT):	
STOT - ismétlődő expozíció	STOT ism. 2 - H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket.
Aspirációs veszély	
Aspirációs veszély	Nem releváns. Szilárd (anyag).
Általános információk	
Belélegzés	A leírt tünetek súlyossága a koncentrációtól és az expozíció hosszától függően fog változni. Specifikus tünetek nem ismertek.
Lenyelés	Lásd a 4. fejezetet - Elsősegély
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
Toxicity of ingredients	Denatonium Benzoate Oral (Rat) LD50 = 584 mg/kg Brodifacoum Acute Oral ≤5mg/kg Acute Dermal ≤50mg/kg Acute Inhalation ≤0.05mg/kg (Commission Regulation 2016/1179)

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 való mobilitás

Mobilitás Nincs adat.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

12.6. Egyéb káros hatások

Egyéb káros hatások Az emlősökre mérgező, beleértve a háziállatok és madarak lenyelése. A nem célzott meg kell akadályozni.

PROKUM PASTA

Toxicity of ingredients Brodifacoum Daphnia EC50/48Hr = 0.25 mg/l Rainbow trout LC50/96Hr = 0.042 mg/l

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

Általános információk Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell.

Ártalmatlanítási módszerek Hulladékeltávolításnál megfelelően alkalmazni a regionális, nemzeti és helyi törvények és rendeletek.
A szennyezett csomagolás fel nem használt készítmény, kivéve, ha teljesen tiszta.

Hulladék osztály A hulladék ártalmatlanítását a kulcs száma a 20 01 19 EWC (peszticidek)

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

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

Kkémiai biztonsági értékelést nem végeztek.

Nyilvántartások

PROKUM PASTA

EU (EINECS/ELINCS)

Egyik összetevő sem felsorolt vagy mentes.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

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). EC ₅₀ : Az anyag azon effektív koncentrációja, amely a maximális válaszreakció 50%-át idézi elő. PBT: Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező. vPvB: Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív.
Osztályozási rövidítések és betűszavak	STOT ism. = Célszervi toxicitás-ismétlődő expozíció
Osztályozási eljárások a 1272/2008 (EK) Rendelet szerint	STOT ism. 2 - H373: A BIZOTTSÁG 2016/1179 RENDELETE (EU)
Felülvizsgálat dátuma	2017.11.30.
Felülvizsgálat	10
Hatálytalanítás dátuma	2017.06.22.
SDS szám	21395
Figyelmeztető mondatok teljesen	H300 Lenyelve halálos. H302 Lenyelve ártalmas. H310 Bőrrel érintkezve halálos. H315 Bőrirritáló hatású. H318 Súlyos szemkárosodást okoz. H330 Belélegezve halálos. H332 Belélegezve ártalmas. H360D Károsíthatja a születendő gyermeket. H372 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsítja a (Vér) szerveket. H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a szerveket. H373 Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén károsíthatja a (Vér) szerveket. H400 Nagyon mérgező a vízi élővilágra. H410 Nagyon mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást 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, jóállást vagy képviselést. A felhasználó felelőssége, hogy saját külön használatára a fenti információ megfelelőségét, maga számára megfelelő módon, igazolja.