

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	1 of 14

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. A készítmény neve: Fodorzöld kerámia máz

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

Az anyag/keverék felhasználása : Beégethető kerámia bevonat üvegre és kerámiára.
Ellenjavallt felhasználások : Nem azonosított

1.3. A biztonsági adatlap előállítója/ gyártó és forgalmazó adatai:

GYÁRTÓ/

INTERKERÁM KFT.

FORGALMAZÓ:

6000 KECSKEMÉT,
PARASZTFŐISKOLA 12.
+3676481440
INFO@INTERKERAM.HU

1.4. Sürgősségi telefon:

CHEMTREC belföldi telefonszám : +(36)-18088425

CHEMTREC nemzetközi telefonszám : +(1)-703-527-3887

ETTSZ - sürgősségi telefonszám : +(36)-80-201-199 (0-24 óra)

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

az Országos Kémiai Biztonsági Intézet (OKBI) osztálya: 1097 Budapest, Albert Flórián út 2-6.

2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag/ keverék osztályozása

Besorolás a 1272/2008/EK rendelet alapján

Akut toxicitás, 4. osztály

H332: Belélegezve ártalmas

Akut toxicitás, 4. osztály

H302: Lenyelve ártalmas

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	2 of 14

2.2. Címkézési elemek**Címkézés a 1272/2008/EK rendelet alapján**

Figyelmeztetés	:	Veszély
Figyelmeztető mondatok	:	H302 + H332 Lenyelve és belélegezve ártalmas.
Óvintézkedésre vonatkozó mondatok	:	Megelőzés: P261 Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését. P264 A használatot követően a kezet alaposan meg kell mosni. P270 A termék használata közben tilos enni, inni vagy dohányozni.
Veszélyes összetevők, melyeket fel kell tüntetni a címkén	:	Beavatkozás: P301+312 LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/ orvoshoz. P304+340 BELÉLEGZÉS ESETÉN: Az érintett személyt friss levegőre kell vinni és olyan nyugalmi testhelyzetbe kell helyezni, hogy könnyen tudjon lélegezni. P330 A szájat ki kell öblíteni.
További címkézés:	:	réz(II)-karbonát Kizárólag szakmai felhasználó részére.

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	3 of 14

2.3. Egyéb veszélyek:

Az alapanyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek a környezetben tartósan megmaradó, biológiailag nagyon felhalmozódó és mérgező (PTB) vagy igen tartósan megmaradó biológiailag nagyon felhalmozódó (vPvB) anyagnak tekinthetők 0,1%-os vagy annál magasabb koncentrációban.

Ökológiai információk: Ez az anyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek endokrinrendszert károsító tulajdonságokkal rendelkeznek 0,1% vagy magasabb szinteken a REACH rendelet 57. cikkének f) pontja, az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendelet szerint.

Toxikológiai információk: Ez az anyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek endokrinrendszert károsító tulajdonságokkal rendelkeznek 0,1% vagy magasabb szinteken a REACH rendelet 57. cikkének f) pontja, az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendelet szerint.

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK**3.2. Keverékek**

Kerámia fritt keverékek (olvasztott szilikát üveg) és nyersanyagok.

Veszélyes komponensek

Kémiai név	CAS-szám EU-szám Regisztrációs-szám	Besorolás (1272/2008 CLP rendelet szerint)	Koncentráció (%)
cirkon-szilikát	14940-68-2 239-019-6		10-15%
ón-oxid	18282-10-5 242-159-0		2-5%
Réz-karbonát	12069-69-1 235-113-6	Acute Tox. 4; H332	2-5%

A jelölések magyarázatát lásd a 16. részben.

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	4 of 14

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

- Általános tanácsok : A veszélyes területet el kell hagyni.
Orvoshoz kell fordulni.
A biztonsági adatlapot az orvosnak meg kell mutatni.
A sérültet nem szabad őrizet nélkül hagyni.
- Belégzés esetén : Friss levegőre vinni a sérültet, nyugalomba helyezni, orvossal konzultálni és meg kell mutatni a csomagolást vagy a címkét.
- Bőrrel való érintkezés esetén : A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
- Szembe kerülés esetén : Elővigyázatból a szemet vízzel ki kell mosni.
A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.
Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Ha a szem irritációja folytatódik, szakorvoshoz kell fordulni.
- Lenyelés esetén : Semmilyen körülmények között ne hánytassuk a sérültet.
A száját vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni.
A légutakat tisztán kell tartani.
Nem szabad tejet vagy alkoholtartalmú italt adni.
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

4.2. A legfontosabb –akut és késleltetett- tünetek és hatások

- Tünetek : Senki által nem ismert.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

- Kezelés : Baleset vagy rosszullet esetén orvos tanácsát kell kérni, a használati útmutatót és a biztonsági adatlapot megmutatni.
Különleges intézkedésekre nincs szükség.

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	5 of 14

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1. Oltóanyag**

A megfelelő oltóanyag : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni. A termék maga nem éghető.

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Különleges veszélyek a tűzoltás során : A tűzoltáskor keletkező elfolyó vizet nem szabad a csatornába engedni.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltók különleges védőfelszerelése : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Személyi óvintézkedések : Szóródás, kifolyás esetén a porképződést elkerülve fel kell takarítani lapáttal vagy porszívóval.
Megfelelő védőfelszerelést kell viselni, ezeket a 7. és 8. pont tartalmazza.
Az embereket biztonságba kell helyezni.
Megfelelő szellőzést kell biztosítani

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések : Homok, föld vagy más adszorbeáló anyag használatával meg kell akadályozni, hogy szétterüljön, csatornába, folyóba ömöljön.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

Szennyezés-mentesítés módszerei : Bő vízzel fel kell mosni. Megfelelő tárolóedénybe kell gyűjteni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

A személyi védelemről lásd a 8. részt.

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	6 of 14

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok : Megfelelő védőöltözetet kell viselni a bőr és szemsérülések elkerülésére, kerülni kell a porképződést. Jól szellőztetett helyen lehet használni, vagy elszívó szellőztetést kell biztosítani. Az ajánlott védőfelszereléseket a 8. pont tartalmazza. A vegyi anyagok használatakor szokásos óvintézkedéseket be kell tartani. Munka közben tilos enni, inni, dohányozni. A szünetek előtt és a munka befejezésekor kezet kell mosni.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A tárolási helyekre és a tárolóedényekre vonatkozó követelmények : Szárazon, élelmiszerektől, takarmánytól elkülönítve kell tárolni. A fentieken kívül kerülendő anyagok nem ismertek. Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Különleges felhasználás(ok) : Sajátos felhasználási módokra vonatkozóan lépjen kapcsolatba a beszállítójával, ha tanácsra van szüksége.

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1. Határérték****Foglalkozási expozíciós határértékek**

A levegőben szálló por minden típusa esetén tartsa be a munkahelyi expozíciós határértékeket.

Komponensek	CAS szám	Érték típus (Az expozíciós út)	Határérték	Bázis
általános por		MAK (teljes por)	3,0 mg/m ³	

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	7 of 14

réz(II)-karbonát (bázikus)	12069-69-1	AK (8óra)	1 mg/m ³ (réz)	25/2000. (IX. 30.) EüM- SzCsM
réz(II)-karbonát (bázikus)	12069-69-1	CK (15 perc)	4 mg/m ³ (réz)	25/2000. (IX. 30.) EüM- SzCsM

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Műszaki intézkedések**

Helyi elszívással rendelkező helyen szabad használni.

Személyes védőfelszerelés

- Szemvédelem : Szemmosó palack tiszta vízzel
Szorosan illeszkedő biztonsági védőszemüveg
- Kézvédelem : Normál használat esetén nem szükséges, ettől eltérő esetben védőkesztyű, anyaga PVC, neoprén, gumi.
- Bőr- és testvédelem : Normál használat esetén speciális védőruha nem szükséges.
Port át nem engedő védőruha
A munkahelyen a testvédelmet a veszélyes anyag mennyiségének és koncentrációjának alapján kell megválasztani.
- Légutak védelme : Por esetén P2 minőségű védőmaszk, ha a szennyezés a megengedett MAK értéket meghaladja.

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ**

- a) Külső jellemzők : világos zöld por
- b) Szag : szagtalan
- c) Szagküszöbérték : nem alkalmazható
- d) pH-érték : 6-8
- e) Olvadáspont/ olvadási tartomány : >500 °C
- f) Forráspont/ forrási hőmérséklettartomány : >1000 °C
- g) Lobbanáspont : Nem alkalmazható
- h) Párolgási sebesség : Nem alkalmazható

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	8 of 14

- i) Tűzveszélyesség : A termék nem éghető
(szilárd,
gázhalmazállapot)
- j) Gőznyomás : Nincs adat
- k) Relatív gőzsűrűség : Nem alkalmazható
- l) Relatív sűrűség : >1
- m) Térfogatsúly : Nincs adat
- n) Oldékonyság vízben : Nincs adat (nem meghatározott)
- o) Megoszlási hányados:
n-oktanol/víz : Nincs adat
- p) Viszkozitás
Dinamikus viszkozitás : Nem alkalmazható
Kinematikai viszkozitás : Nem alkalmazható
Nem alkalmazható
- q) Robbanásveszély
- r) Oxidáló tulajdonságok : Nem alkalmazható

9.2. Egyéb információk

Nincs adat

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG**10.1. Reakciókészség**

Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.

10.2. Kémiai stabilitás

Utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

10.3. Veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók : Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.
Az utasítás szerint használva nem bomlik.
Külön említésre méltó veszély nincs.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő körülmények : Nincs, ha utasítás szerint használják és tárolják

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	9 of 14

10.5. Összeférhetetlen anyagok

Kerülendő anyagok : Nincs ismert veszélyes reakció.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Veszélyes bomlástermékek : Normál körülmények között stabil.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információk**

Akut toxicitás: Belélegezve vagy lenyelve ártalmas

Akut toxicitás, szájon át	Lenyelve hasmenést okozhat
Akut toxicitás, belégzés	: Nincs adat
Akut toxicitás, bőrön át	: Nincs adat
Bőrkorrózió/ bőrirritáció	: Bőrirritáció lehetséges.
Súlyos szemkárosodás/szemirritáció	: Szembe kerülve enyhe irritációs tünetek lehetségesek.
Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció	: Nincs adat
Csírasejt-mutagenitás	: Nincs adat
Rákkeltő hatás	: Állatkísérletekben nem mutatott rákkeltő hatást.
Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs adat
Ismétlődő expozíció után célszervi toxicitás (STOT)	: Nincs adat
Aspirációs veszély	: Nincs adat

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	10 of 14

11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ Endokrin károsító tulajdonságok

Termék:

Becslés : Ez az anyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek endokrinrendszert károsító tulajdonságokkal rendelkeznek 0,1% vagy magasabb szinteken a REACH rendelet 57. cikkének f) pontja, az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendelet szerint.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

Ökotoxikológiai értékelés

Akut vízi toxicitás : Ennek a terméknek nincs ismert ökotoxikológiai hatása.

Krónikus vízi toxicitás : Ennek a terméknek nincs ismert ökotoxikológiai hatása.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Biológiai lebonthatóság : Nincs adat

12.3. Bioakkumulációs képesség

Bioakkumuláció : Nincs adat

12.4. A talajban való mobilitás

Eloszlás a környezet részei között : Nincs adat

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	11 of 14

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Becslés: Az alapanyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek a környezetben tartósan megmaradó, biológiailag nagyon felhalmozódó és mérgező (P TB) vagy igen tartósan megmaradó biológiailag nagyon felhalmozódó (vP vB) anyagnak tekinthetők 0,1%-os vagy annál magasabb koncentrációban..

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Becslés: Ez az anyag/keverék nem tartalmaz olyan összetevőket, amelyek endokrinrendszert károsító tulajdonságokkal rendelkeznek 0,1% vagy magasabb szinteken a REACH rendelet 57. cikkének f) pontja, az (EU) 2017/2100 felhatalmazáson alapuló bizottsági rendelet vagy az (EU) 2018/605 bizottsági rendelet szerint.

12.7. Egyéb káros hatások:

További ökológiai információ : Nem ismert.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**13.1. Hulladékkezelési módszerek**

Termék : A hivatalos előírások figyelembe vételével kell eljárni.
A maradék anyagokból / fel nem használt termékekből származó hulladék ártalmatlanítása : 10 12 12 kód: Zománcozási hulladékok, amelyek különböznek a 10 12 11-től

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	12 of 14

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**14.1. UN-szám**

Nincs veszélyes áruként szabályozva

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nincs veszélyes áruként szabályozva

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nincs veszélyes áruként szabályozva

14.4. Csomagolási csoport

Nincs veszélyes áruként szabályozva

14.5. Környezetre veszélyes

Nincs veszélyes áruként szabályozva

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

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

Szállítási típus : N/A

Szennyezési kategória : N/A

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/ jogszabályok**

Nemzetközi kémiai fegyverek konvenció (CWC) a mérgező vegyi anyagokról és prekursorokról : Nem tiltott és/vagy korlátozott

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	13 of 14

REACH - Egyes veszélyes anyagok, készítmények és árucikkek gyártásával, forgalomba hozatalával és felhasználásával kapcsolatos korlátozások (XVII. Melléklet)	:	Nem tiltott és/vagy korlátozott
Az Európai Parlament és a Tanács 649/2012/EK rendelete a veszélyes vegyi anyagok kivételéről és behozataláról	:	Nem tiltott és/vagy korlátozott
REACH - A különös aggodalomra okot adó anyagok engedélyezésének jelöltlistája (59. cikk).	:	Ez a termék nem tartalmaz különös aggodalomra okot adó anyagokat (EK szabályozás 1907/2006 (REACH), 57. cikk).

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

a) Az előző verzióhoz képest a *jelölt SZAKASZOK változtak.

b) Rövidítések és betűszók:

ADR	Accord européen relatif au transport international des marchandises dangereuses par route	Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló európai megállapodás
CAS	Chemical Abstracts Service	Kémiai Kivonat Szolgáltató
CHEMTREC	Chemical Transportation Emergency Center	Vegyianyagok Szállítványozási Sürgősségi Központ
CLP	Classification, Labelling and Packaging of substances and mixtures	Az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról szóló rendelet
EK		Európai Közösség
EU		Európai Unió
ENSZ		Egyesült Nemzetek Szervezete
ETTSZ		Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat
EU		Európai Unió
GHS	Globally Harmonized System	Globálisan Harmonizált Rendszer
IATA	International Air Transport Association Dangerous Goods Regulations	Nemzetközi Légi Fuvarozási Egyesület Veszélyes Áru Szabályzata
IBC	International Bulk Chemical Code	Nemzetközi Vegyianyag Szabályzat
IMDG	International Dangerous Goods Code	Veszélyes Áruk Nemzetközi Tengerészeti Kódexe
MARPOL	Marine Pollution	Tengeri Szennyezés
OKBI		Országos Kémiai Biztonsági Intézet
PBT	Persistent Bioaccumulative Toxic	Perzisztens, Bioakkumulatív és Mérgező
PNEC	Predicted no-effect concentration	Előrelátható Hatástalan Koncentráció

A 1907/2006 számú EK szabályozás szerint, módosított

Fodorzöld máz

Verzió	3.2.	Készítés dátuma:	2016.02.29.
Anyag azonosító szám	291102091	Felülvizsgálat dátuma	2024.12.10.
		Oldal	14 of 14

REACH	Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals	Vegyiparok Regisztrálásáról, Értékeléséről, Engedélyezéséről és Korlátozásáról szóló rendelet
UN-szám	United Nations numbers	ENSZ-szám
vPvB	very Persistent and very Bioaccumulative a)	nagyon Perzisztens, nagyon Bioakkumulatív

c) A legfontosabb szakirodalmi hivatkozások és adatforrások

Az anyag REACH regisztrációs dossziéja
Jogszabályok: Lásd a 15.1. SZAKASZT.

d) Keverékek esetében az alkalmazott információértékelési módszer(ek)

Keverékben szereplő anyagokra vonatkozóan
Szakértő megítélés (1272/2008/EK I. melléklet 1. rész alapján)

e) A H mondatok megfogalmazása, teljes szövege (3. SZAKASZ)

H 302 + H332: Lenyelve és belélegezve ártalmas.
H 332: Belélegezve ártalmas.

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladék-elhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, és nem biztos, hogy érvényes az anyagra, ha más anyagokkal együtt vagy bármely