

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

CK-15069		Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 1 of 12

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

### 1.1 Termékazonosító

Anyag azonosító szám	: 1038162
Márkanév	: CK-15069 Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG

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

Az anyag/keverék felhasználása	: Pigment ipari felhasználásra
Javasolt felhasználási korlátozások	: Csak ipari felhasználásra.

### 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

	Gyártó	Forgalmazó
Társaság	: Ferro Spain, S.L.U. Carretera Valencia-Barcelona Km 61,5 12550 Almazora (Castellón)	Interkerám Kft. Parasztfőiskola 12. 6000 Kecskemét
Telefon	: +34964504450	+36 76 481 440
Telefax	: +34964504421	+36 76 481 440
Email cím Felelős/kibocsátó személy	: gestion.msds@ferro.com	info@interkeram.hu

### 1.4 Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ) az Országos Kémiai Biztonsági Intézet (OKBI) osztálya: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.

ETTSZ - sürgősségi telefonszám	: +36 80 201 199 (0-24 óra, ingyenes, magyar)
CHEMTREC belföldi telefonszám	: +36 1 808 8425 (magyar)
CHEMTREC nemzetközi telefonszám	: +(1)-703-527-3887(gyűjtő hívás, ingyenes)

## 2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

### 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

#### Besorolás (1272/2008/EK RENDELETE)

Nem veszélyes anyag vagy keverék.

Ez a dokumentum kizárólag abból a célból készült, hogy megfeleljen a Reach szabályozás 32. cikkének, a szállítási lánc kötelező informálására vonatkozóan, mivel ez az anyag nincs osztályba sorolva és nem igényel biztonsági adatlapot.

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

CK-15069		Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 2 of 12

## 2.2 Címkézési elemek

### Címkézés (1272/2008/EK RENDELETE)

Nem veszélyes anyag vagy keverék.

### További címkézés:

Kizárólag szakmai felhasználó részére.

## 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.

## 3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

### 3.2 Keverékek

Kémiai természet : Szervetlen színezék

### Veszélyes komponensek

Kémiai név	CAS szám EU-szám Regisztrációs szám	Besorolás (1272/2008/EK RENDELETE)	Koncentráció (%)
Feldspar-group minerals with 1<%RCS<10	68476-25-5 270-666-7	STOT RE 2; H373	>= 10 - < 20

A jelölések magyarázatát lásd a 16. részben.

Összesen belélegezhető kristályos szilícium-koncentráció a keveréket 1% alatt van.

## 4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

### 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Általános tanácsok : A sérültet nem szabad őrizet nélkül hagyni.
- Belélegzés esetén : Ha eszméletlen, stabil oldalfekvésbe kell helyezni, és orvost kell hívni.  
Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.
- Bőrrel való érintkezés esetén : A szennyezett ruhát és cipőt azonnal le kell venni.  
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
- Szembe kerülés esetén : Elővigyázatból a szemet vízzel ki kell mosni.  
A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.  
A nem sérült szemet védeni kell.

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

CK-15069		Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 3 of 12

Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.  
 Ha a szem irritációja folytatódik, szakorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén : A szájat vízzel ki kell tisztítani és azután sok vizet kell inni.  
 A légutakat tisztán kell tartani.  
 Nem szabad tejet vagy alkoholtartalmú italt adni.  
 Öntudatlan embernek sosem szabad semmit adni száján át.  
 Ha a tünetek nem szűnnek meg, orvost kell hívni.

#### 4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

Tünetek : Senki által nem ismert.  
 Kockázatok : Senki által nem ismert.

#### 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Kezelés : Az elsősegély nyújtó eljárást az ipari egészségügyért felelős orvossal konzultálva kell bevezetni.

## 5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

### 5.1 Oltóanyag

A megfelelő oltóanyag : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

Az alkalmatlan oltóanyag : Nagy térfogatú vízszugár

### 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

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

### 5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűzoltók különleges védőfelszerelése : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni.

További információk : Szabvány eljárás kémiai tüzek esetére.  
 A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

## 6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

### 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Személyi óvintézkedések : A porképződést el kell kerülni.

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 4 of 12

## 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések

Környezetvédelmi óvintézkedések : Nincs szükség különleges környezeti óvintézkedésekre.

## 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Szennyezésmentesítés módszerei : Porképzés nélkül kell felszedni és eltávolítani.  
Fel kell söpörni és lapátolni.  
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

## 6.4 Hivatkozás más szakaszokra

A személyi védelemről lásd a 8. részt.

# 7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

## 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Biztonságos kezelésre vonatkozó tanácsok : A személyi védelemről lásd a 8. részt.  
Nincs szükség különleges kezelési útmutatásra.  
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.

Tanács a tűz és robbanás elleni védelemhez : A porképződést el kell kerülni. Azokon a helyeken, ahol por képződik, megfelelő elszívást kell biztosítani.

Egészségügyi intézkedések : Általános ipari egészségügyi gyakorlat.

## 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

A tárolási helyekre és a tárolóedényekre vonatkozó követelmények : A tartályt száraz és jól szellőző helyen szorosan zárva kell tartani.

Tanács a szokásos tároláshoz : Más termékekkel való együttes tárolásra nincsenek különleges korlátozások.  
Nem kell külön említeni semmilyen anyagot.

Egyéb adatok : A termék kémiailag stabil.

## 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Különleges felhasználás(ok) : Ennek az anyagnak/keveréknek a használatáról lásd a műszaki útmutatókat:

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 5 of 12

## 8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

### 8.1 Határérték

#### Foglalkozási expozíciós határértékek

Komponensek	CAS szám	Érték típus (Az expozíciós út)	Határérték	Mértékegység	Bázis
Feldspar-group minerals with 1<%RCS<10	68476-25-5	AK-érték (respirábilis por)	0,15 mg/m <sup>3</sup> (Szilika)	Szilika	HU OEL
		AK-érték (respirábilis por)	0,15 mg/m <sup>3</sup> (Szilika)	Szilika	HU OEL

### 8.2 Az expozíció ellenőrzése

#### Műszaki intézkedések

Nincs adat

#### Személyi védőfelszerelés

- Szemvédelem : Biztonsági szemüveg
- Kézvédelem : Hosszú vagy ismételt érintkezés esetén védőkesztyűt kell viselni.
- Bőr- és testvédelem : Védőruha
- Légutak védelme : Általában nincs szükség személyi légzésvédő készülékre.
- Védelmi intézkedések : Megfelelő védőfelszerelést kell viselni.  
A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.

## 9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

### 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

- Külső jellemzők : por
- Szín : kék
- Szag : szagtalan
- Szagküszöbérték : Nincs adat
- pH-érték : 6 - 8, Koncentráció: 100 g/l
- Olvadáspont / fagyáspont : Nincs adat

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 6 of 12

Forráspont/forrási hőmérséklettartomány	:	Nincs adat
Lobbanáspont	:	Nem alkalmazható
Párolgási sebesség	:	Nem alkalmazható
Égési sebesség	:	Nincs adat
Öngyulladás hőmérséklet	:	Nincs adat
Felső robbanási határ	:	Nincs adat
Alsó robbanási határ	:	Nincs adat
Gőznyomás	:	Nincs adat
Relatív gőzsűrűség	:	Nem alkalmazható
Relatív sűrűség	:	Nincs adat
Térfogsúly	:	2.500 - 4.700 kg/m <sup>3</sup>
Oldékonyság (oldékonyságok) Oldhatóság egyéb oldószerekben	:	oldhatatlan
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	:	Nem alkalmazható
Gyulladás hőmérséklet	:	Nem meghatározott
Bomlási hőmérséklet	:	Nem alkalmazható
Viszkozitás		
Dinamikus viszkozitás	:	Nem alkalmazható
Kinematikus viszkozitás	:	Nem alkalmazható
Robbanásveszélyes tulajdonságok	:	Nem alkalmazható
Oxidáló tulajdonságok	:	Nem alkalmazható

## 9.2 Egyéb információk

Törésmutató	:	Nem alkalmazható
-------------	---	------------------

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 7 of 12

## 10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

### 10.1 Reakciókészség

Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.

### 10.2 Kémiai stabilitás

A termék kémiailag stabil.

### 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Veszélyes reakciók : Külön említésre méltó veszély nincs.

### 10.4 Kerülendő körülmények

Kerülendő körülmények : Nincs adat

### 10.5 Összeférhetetlen anyagok

Kerülendő anyagok : Nincs adat

### 10.6 Veszélyes bomlástermékek

Normál körülmények között stabil.

## 11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

### 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

#### Akut toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Termék:

Akut toxicitás, szájon át : Megjegyzések: Nincs adat

Akut toxicitás, belélegzés : Megjegyzések: Nincs adat

Akut toxicitás, bőrön át : Megjegyzések: Nincs adat

#### Bőrkorrózió/bőrirritáció

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

Bőrszenzibilizáció: A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

Légúti túlérzékenység: A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Termék:

Megjegyzések: Nincs adat

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

CK-15069		Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 8 of 12

#### Csírasejt-mutagenitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Rákkeltő hatás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Reprodukciós toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### Belégzési toxicitás

A rendelkezésre álló információk alapján nem került besorolásra.

#### További információk

##### Termék:

Megjegyzések: Nincs adat

## 12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

### 12.1 Toxicitás

#### Termék:

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

#### Termék:

Biológiai lebonthatóság : Megjegyzések: Nincs adat

#### Komponensek:

*Feldspar-group minerals with 1<%RCS<10:*

Biológiai lebonthatóság : Megjegyzések: Nincs adat

### 12.3 Bioakkumulációs képesség

#### Termék:

Bioakkumuláció : Megjegyzések: Nincs adat



szerint (EC) 1907/2006 módosított,

CK-15069		Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG	
Termék specifikáció	RS_FP_100862	Felülvizsgálat dátuma	08.09.2020
Verzió	2.0	Nyomtatás Dátuma	09.09.2020
Anyag azonosító szám	1038162	Oldal	Page 9 of 12

**Komponensek:**

***Feldspar-group minerals with 1<%RCS<10:***

Bioakkumuláció : Megjegyzések: Nincs adat

**12.4 A talajban való mobilitás**

**Termék:**

Eloszlás a környezet részei között : Megjegyzések: Nincs adat

**Komponensek:**

***Feldspar-group minerals with 1<%RCS<10:***

Eloszlás a környezet részei között : Megjegyzések: Nincs adat

**12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**

**Termék:**

Beclés : 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..

**12.6 Egyéb káros hatások**

**Termék:**

További ökológiai információ : Megjegyzések: Nincs adat  
Erről a termékről nincs adat.

**13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**

**13.1 Hulladékkezelési módszerek**

Termék : A felesleget és a nem újra hasznosítható oldatokat fel kell ajánlani egy megbízható hulladékkezelő társaságnak.

Szennyezett csomagolás : A megmaradt tartalmat ki kell üríteni.  
Az üres tartályokat újra hasznosítás vagy hulladék kezelés céljából jóváhagyott hulladék kezelő telepre kell vinni.

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 10 of 12

## 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

Megjegyzések : 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

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 kiviteléről 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).

REACH - Az engedélyköteles anyagok jegyzéke (XIV. Melléklet) : Nem tiltott és/vagy korlátozott

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 11 of 12

1005/2009/EK rendelete az ózonréteget lebontó anyagokról : Nem tiltott és/vagy korlátozott

2019/1021 Rendelete a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról : Nem tiltott és/vagy korlátozott

Seveso III: Az Európai Parlament és a Tanács 2012/18/EU irányelve a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről.  
Nem alkalmazható

Egyéb szabályozások : 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról  
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

**Ennek a terméknek a komponenseit a következő leltárokból jelentették:**

EINECS (European Union) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

SWISS (Switzerland) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

TSCA (United States) : Rajta van a TSCA listán

DSL/NDSL (Canada) : A termék a következő összetevőket tartalmazza, melyek a kanadai NDSL listán vannak. Az összes többi összetevő a kanadai DSL listán van.

AICS (Australia) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

NZioC (New Zealand) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

ENCS (Japan) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

ISHL (Japan) : Nem felel meg a listának

KECI (Korea) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

PICCS (Philippines) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

IECSC (China) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

szerint (EC) 1907/2006 módosított,

<b>CK-15069</b>		<b>Pigment Glaze CK-15069 Blue PL25KG</b>	
Termék specifikáció	<b>RS_FP_100862</b>	Felülvizsgálat dátuma	<b>08.09.2020</b>
Verzió	<b>2.0</b>	Nyomtatás Dátuma	<b>09.09.2020</b>
Anyag azonosító szám	<b>1038162</b>	Oldal	Page 12 of 12

TCSI (Taiwan) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

CICR (Turkey) : Rajta van a listán vagy megfelel annak

INSQ (Mexico) : Nem felel meg a listának

## 15.2 Kémiai biztonsági értékelés

Nem alkalmazható

## 16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

### Az S-mondatok teljes szövege

H373 : Ismétlődő vagy hosszabb expozíció esetén belélegezve károsíthatja a szerveket.

### Egyéb rövidítések teljes szövege

STOT RE : Célszervi toxicitás - ismétlődő expozíció

### További információk

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, hulladékelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.