

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 1 -től/-től 10

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása**1.1. Termékazonosító**

DESIFOR QUICK PLUS

1.2. Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**Az anyag/keverék felhasználása**

Fertőtlenítőszer

Nem tanácsolt alkalmazások

Nem állnak rendelkezésre információk.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai**Gyártó**

Társaság:	DR.SCHNELL Chemie GmbH	
Cím:	Taunusstraße 19	
Város:	D-80807 München	
Telefon:	+49/89/350608-0	Telefax: +49/89/350608-47
e-mail:	info@dr-schnell.de	
Felelős személy:	Josef Feuerstein	Telefon: +49/89/350608-46
e-mail:	sdb@dr-schnell.de	
Internet:	www.dr-schnell.de	
Felvilágosítást ad:	Labor	

Szállító

Társaság:	Clean Market Kft.	
Cím:	Kén u. 5.	
Város:	H-1097 Budapest	
Telefon:	06-1-347-0050	Telefax: 06-1-347-0049
Internet:	www.profitakaritokboltja.hu	

1.4. Sürgősségi telefonszám: Health Toxicological Information Service (HTIS): +36 80 20 11 99**2. SZAKASZ: A veszély azonosítása****2.1. Az anyag vagy keverék besorolása****1272/2008 sz. (EK) Rendelet**

Veszélyességi kategóriák:
 Tűzveszélyes folyadékok: Tűzv. foly. 3
 Figyelmeztető mondatok:
 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

2.2. Címkézési elemek**1272/2008 sz. (EK) Rendelet****Figyelmeztetések:** Figyelem**Piktogram:****Figyelmeztető mondatok**

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

P210 Hőtől, forró felületektől, szikrától, nyílt lángtól és más gyújtóforrástól távol tartandó. Tilos a dohányzás.
 P233 Az edény szorosan lezárva tartandó.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 2 -tól/-től 10

P260	A por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzése tilos.
P271	Kizárólag szabadban vagy jól szellőző helyiségben használható.
P501	A tartalom/edény elhelyezése hulladékként: A helyi/regionális/nemzeti/nemzetközi előírásoknak megfelelően.

2.3. Egyéb veszélyek

Az ebben a készítményben jelen lévő anyagok nem felelnek meg a PBT vagy vPvB besorolás kritériumainak.
A használat során robbanásveszélyes/tűzveszélyes gáz-levegő elegy keletkezhet.

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok**3.2. Keverékek****Veszélyes anyag**

CAS-szám	Alkotóelemek			Tömeg
	EK-szám	Indexszám	REACH-szám	
	Osztályozás a 1272/2008/EK rendelet [CLP] szerint			
64-17-5	Etanol; Etil-alkohol			40 - < 45 %
	200-578-6	603-002-00-5		
	Flam. Liq. 2; H225			

A H- és EUH-mondatok szövege: lásd a(z) 16 fejezetet.

További információ

648/2004 .számú EK detergensről szóló rendelet
> 30 % Fertőtlenítőszer

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése****Belélegzés esetén**

Az érintettet a veszélyzónából el kell távolítani. Gondoskodni kell friss levegőről.
Tünetek jelentkezése esetén vagy gyanús esetekben azonnal orvosi segítséget kell kérni.

Bőrrel való érintkezés esetén

Ha az anyag a bőrre jut, a szennyezett ruhát rögtön le kell vetni és a bőrt kellő mennyiségű víz. Bőrirritáció esetén orvoshoz fordulni.

Szembe kerülés esetén

Azonnal óvatosan és alaposan szemzuhannyal vagy vízzel leöblíteni.
Adott esetben kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.
Panaszok fellépése, vagy tartós panaszok esetén szemorvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén

TILOS hánytatni.
A száját alaposan ki kell öblíteni vízzel.
Azonnal orvost kell hívni.

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

Ha szükséges, a késleltetve megjelenő tünetek és hatások a 11. szakaszban, illetve a felvételi módok a 11. szakaszban találhatóak.

A következő tünetek léphetnek föl:
Orr- és toroknyálkahártya irritációja
A termék narkózisszerű állapotot idéz elő.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem szükségesek különleges intézkedések.

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 3 -tól/-től 10

5.1. Oltóanyag**A megfelelő tűzoltó készülék**Porlasztott vízsugár. / alkoholálló hab. / Széndioxid (CO₂). / Száraz oltópor.**Az alkalmatlan oltóanyag**

Teljes vízsugár.

5.2. Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Veszélyes égéstermékek

Szénoxidok

Pirólízis-termékek, mérgező.

Tűzveszélyes folyadék és gőz. (H226)

A termék által kibocsátott gőzök a levegőnél nehezebbek és a földön, árkokban, csatornában és pincékben nagy koncentrációban meggyűlhetnek.

A talajközeli terjedés miatt visszagyűjtás lehetséges távoli gyűjtőforrásokon .

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Tűz esetén: A környezeti légtől független légzésvédő készüléket kell használni.

A veszélyeztetett tartályt vízzel hűteni kell.

További információ

A kontaminált oltóvizet elkülönítve gyűjtse. Ne engedje a csatornába vagy a környezeti vizekbe.

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Gyűjtőforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

Kerülje a por/füst/gáz/köd/gőzök/permet belélegzését.

Abban az esetben: Ügyeljen a csúszásveszélyre!

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Megakadályozni a nagy területen való szétfolyást (pl. korlátok közé szorítással, olajzárral).

Csatornába vagy élővízbe engedni nem szabad.

Vizekbe, talajba, vagy a csatornarendszerbe történő szivárgása esetén értesíteni kell a megfelelő hatóságokat.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Folyadékkötő anyaggal (homok, kovaföld, savkötő univerzálkötő) felitatni.

A felvett anyagot a Hulladékfeldolgozás fejezetnek megfelelően kell kezelni .

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még: 13. szakasz, valamint személyi védőfelszerelés 8. szakasz.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás**7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****Biztonságos kezelési útmutatás**

Ez ebben a szakaszban található adatok mellett a 8. és a 6.1-es szakaszban is releváns adatok találhatóak.

További információ

Megfelelő szellőzésről kell gondoskodni.

Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.

Gyűjtőforrástól távol tartandó - Tilos a dohányzás.

Meleg felületeken nem alkalmazható!

A használat közben enni, inni és dohányozni nem szabad.

Vegye figyelembe a használati utasítást.

Tartsa be a használati utasításokat a címkén.

A munkafolyamat a kezelési utasítás szerint végzendő.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 4 -tól/-től 10

A vegyi anyagokkal kapcsolatos általános higiéniai előírások követendők .
Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**A tároló helyiségek vagy tartályok különleges formatervezése**

Olyan helyen tárolja, amelyhez csak felhatalmazott személyeknek van hozzáférése.
Figyelembe veendő: Üzembiztonsági rendelet.
A terméket kizárólag az eredeti csomagolásában és zárva kell tárolni .
A terméket tilos átjáróban és lépcsőházban tárolni.
Jól szellőző helyen tárolandó. Hűvös helyen tartandó.

Utalások az együttes tároláshoz

Tilos együtt tárolni a következőkkel: Oxidálószer

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nem állnak rendelkezésre információk.

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem**8.1. Ellenőrzési paraméterek****Munkahelyi levegőben megengedett ÁK és CK (25/2000 (IX.30) EüM-SzCsM)**

CAS-szám	Megnevezés	mg/m ³	rost/cm ³	Kategória
64-17-5	ETIL-ALKOHOL	1900		AK-érték
		7600		CK-érték

8.2. Az expozíció elleni védekezés**Megfelelő műszaki ellenőrzés**

Megfelelő szellőzéstről kell gondoskodni.
Ez lokális elszívással vagy a használt általános szellőztetéssel érhető el.
Munkahelyi határérték (MHÉ) túllépése esetén:
Megfelelő légzésvédelmet kell alkalmazni.
Csak abban az esetben ha érvényes, ha itt expozíciós határértékek kerültek feltüntetésre

Egészségügyi intézkedések

A vegyi anyagokkal kapcsolatos általános higiéniai előírások követendők .
Szünetek előtt és munkavégzés után, kezet mosni.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Szennyezett munkaruhát tilos kivinni a munkahely területéről.

Szem-/arcvédelem

Ajánlott
Szorosan záródó védőszemüveg. (EN 166)

Kézvédelem

Ajánlás:
Nitril védőkesztyű (EN 374).
Legkisebb rétegvastagság mm-ben: 0,35 / Permeációs idő (átszakadási idő) percekben: >= 240
Butil védőkesztyű (EN 374).
Legkisebb rétegvastagság mm-ben: 0,5 / Permeációs idő (átszakadási idő) percekben: > 480
Fluorkaucsuk védőkesztyű (EN 374)
Legkisebb rétegvastagság mm-ben: 0,4 / Permeációs idő (átszakadási idő) percekben: >= 480
PVC védőkesztyű (EN 374).
Legkisebb rétegvastagság mm-ben: 0,5 / Permeációs idő (átszakadási idő) percekben: >= 240

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 5 -tól/-től 10

Nem tesztelték.

Speciális felhasználás esetén ajánlatos az egyes védőkesztyűk vegyszerálló tulajdonságait a kesztyű gyártójával tisztázni.

Bőrvédelem

{Védőruházat (pl. munkavédelmi cipő EN ISO 20345, hosszú ujjú munkaruha)}

Légutak védelme

szakszerű alkalmazás esetén és normál körülmények között nem szükséges légzésvédelem.

Munkahelyi határérték (MHÉ) túllépése esetén: "A" (EN 14387) szűrő, megkülönböztető szín: barna

Ügyeljen a viselési időnek a veszélyesanyag-rendelet szerinti korlátozására, összhangban a légzésvédő készülékek használatára vonatkozó szabályokkal (BGR 190).

Környezeti expozíció ellenőrzések

Nem állnak rendelkezésre információk.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk**

Fizikai állapot:	folyékony	
Szín:	színtelen	
Szag:	jellemző	
		Módszer
pH-érték:		6-8
Állapotváltozások		
Olvaspont:		<-10 °C
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány:		~85 °C
Gyulladáspont:		24 °C
Tűzvesélyesség		
szilárd:		nincs meghatározva
gáznemű:		nincs meghatározva
Robbanásveszélyes tulajdonságok		
nincs meghatározva		
Robbanási határok - alsó:		3,4 térf.%
Robbanási határok - felső:		nincs meghatározva
Gyulladási hőmérséklet:		>425 °C
Öngyulladási hőmérséklet		
szilárd:		nincs meghatározva
gáznemű:		nincs meghatározva
Oxidálási tulajdonságok		
nincs meghatározva		
Gőznyomás:		nincs meghatározva
Gőznyomás:		nincs meghatározva
Sűrűség (20 °C-on):		nincs meghatározva
Ömlesztési sűrűség:		nincs meghatározva
Vízben való oldhatóság:		könnyen oldható.
Oldhatóság egyéb oldószerekben		
nincs meghatározva		
Megoszlási hányados:		nincs meghatározva

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 6 -tól/-től 10

Dinamekus viszkozitás:	nincs meghatározva
Kinematicus viszkozitás:	nincs meghatározva
Gőzsűrűség:	nincs meghatározva
Oldószertartalom:	<50 %

9.2. Egyéb információk

Keverhetőség: nincs meghatározva
 Zsíroidhatóság (g/l): nincs meghatározva
 Vezetőképesség: nincs meghatározva
 Felületi feszültség: nincs meghatározva

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség**10.1. Reakciókészség**

Lásd még a 10.4-től 10.6-ig terjedő szakaszokat
 A termék ellenőrzése nem történt meg.

10.2. Kémiai stabilitás

Lásd még a 10.4-től 10.6-ig terjedő szakaszokat
 Szakszerű tárolás és kezelés esetén stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Lásd még a 10.4-től 10.6-ig terjedő szakaszokat
 Rendeltetésszerű használat esetén nem bomlik.

10.4. Kerülendő körülmények

Lásd még: 7. szakasz.
 Hevítés, nyílt láng, gyújtóforrá

10.5. Nem összeférhető anyagok

Lásd még: 7. szakasz.
 Kerülni kell az erős oxidálószerrel való kontaktust.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Lásd még a 10.4-től 10.6-ig terjedő szakaszokat
 Lásd még: 5.2. szakasz.
 Rendeltetésszerű használat esetén nem bomlik.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****Toxikokinetika, anyagcsere és eloszlás**

A besorolás az elkészítési irányelvek (1999/45/EK) kalkulációs eljárása alapján történt.

Akut toxicitás

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

CAS-szám	Alkotóelemek	Dózis	Faj	Forrás	
64-17-5	Etanol; Etil-alkohol				
	orális	LD50	6200 mg/kg	Ratte	IUCLID
	belélegzéses (4 h) gőz	LC50	95,6 mg/l	Ratte	RTECS

Izgató és maró hatás

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 7 -tól/-től 10

Szenzibilizáló hatások

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Rákkeltő, mutagén és szaporodásra káros hatások

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT)

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

Aspirációs veszély

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok**12.1. Toxicitás**

CAS-szám	Alkotóelemek				
	A vízi környezetre mérgező	Dózis	[h] [d]	Faj	Forrás
64-17-5	Etanol; Etil-alkohol				
	Akut toxicitás crustacea	EC50 mg/l	9268 - 14221	48 h Daphnia magna	IUCLID

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nem állnak rendelkezésre adatok

Megoszlási hányados n-oktanol/víz

CAS-szám	Alkotóelemek	Log Pow
64-17-5	Etanol; Etil-alkohol	-0,31

12.4. A talajban való mobilitás

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Nem állnak rendelkezésre adatok

12.6. Egyéb káros hatások

Nem állnak rendelkezésre adatok

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok**13.1. Hulladékkezelési módszerek****Hulladékkehelyezési megfontolások**

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

Például, megfelelő égetőmű.

Pl. megfelelő hulladék-lerakóhelyre szállítani.

Hulladék elhelyezési szám maradékokból/felhasználatlan termékekből származó hulladék

070601 SZERVES KÉMIAI FOLYAMATOKBÓL SZÁRMAZÓ HULLADÉKOK; zsírok, kenőanyagok, szappanok, mosószerek, fertőtlenítőszeres és kozmetikumok előállításából, kisereléséből, forgalmazásából és felhasználásából származó hulladékok; vizes mosófolyadékok és anyalúgok
Veszélyes hulladék.

Szennyezett csomagolás ártalmatlanítása és ajánlott tisztítószeres

Ártalmatlanítás a hatósági előírások szerint.

Edényt teljes mértékben ki kell üríteni.

A nem szennyezett és maradéktalanul kiürített göngyölegek újrahasznosíthatóak.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 8 -tól/-től 10

A maradékok robbanásveszélyt jelenthetnek.

Javasolt tisztítószer: Víz.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**Szárazföldi szállítás (ADR/RID)**

14.1. UN-szám:	UN1987
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:	ALCOHOLS, N.O.S. (Etanol; Etil-alkohol)
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):	3
14.4. Csomagolási csoport:	III
Címkék:	3
Osztályba sorolási szabály:	F1
Különleges intézkedések:	274 601
Korlátozott mennyiség (LQ):	5 L
Szállítási kategória:	3
Veszélyességi kód:	30
Alagútkorlátozási kód:	D/E

Egyéb vonatkozó információk (Szárazföldi szállítás)

Felszabadított mennyiség: E2

Felszabadított mennyiség: E1

Belvízi szállítás (ADN)

14.1. UN-szám:	UN1987
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:	ALCOHOLS, N.O.S. (Etanol; Etil-alkohol)
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):	3
14.4. Csomagolási csoport:	III
Címkék:	3
Osztályba sorolási szabály:	F1
Különleges intézkedések:	274 601
Korlátozott mennyiség (LQ):	5 L

Egyéb vonatkozó információk (Belvízi szállítás)

Felszabadított mennyiség: E1

Tengeri szállítás (IMDG)

14.1. UN-szám:	UN1987
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):	3
14.4. Csomagolási csoport:	III
Címkék:	3
Különleges intézkedések:	223, 274
Korlátozott mennyiség (LQ):	5 L
EmS:	F-E, S-D

Egyéb vonatkozó információk (Tengeri szállítás)

Felszabadított mennyiség: E1

Légi szállítás (ICAO)

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 9 -tól/-től 10

14.1. UN-szám:	UN1987
14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés:	ALCOHOLS, N.O.S. (ethanol, ethyl alcohol)
14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok):	3
14.4. Csomagolási csoport:	III
Címkék:	3
Különleges intézkedések:	A3 A180
Korlátozott mennyiség (LQ) (utasszállító repülőgép):	10 L
IATA-Csomagolási utasítás (utasszállító repülőgép):	355
IATA-Maximális mennyiség (utasszállító repülőgép):	60 L
IATA-Csomagolási utasítás (teherszállító repülőgép):	366
IATA-Maximális mennyiség (teherszállító repülőgép):	220 L

Egyéb vonatkozó információk (Légi szállítás)

Felszabadított mennyiség: E1

Korlátozott mennyiség (Passenger-LQ): Y344

14.5. Környezeti veszélyek

KÖRNYEZETVESZÉLYEZTETŐ: nem

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

A veszélyes anyagok szállításáért felelős személyeket a megfelelő oktatásban kell részesíteni .

A biztosítással kapcsolatos előírásokat elsősorban a szállításban részt vevő személyek esetén kell figyelembe venni.

A káresemények megelőzésére a megfelelő óvintézkedéseket kell bevezetni .

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

A szállítás nem ömlesztett áruként, hanem darabárúként történik, ezért nem alkalmazható.

Itt nem alkalmazható a kis mennyiségekre vonatkozó szabályozás.

További információ

Kockázati szám, valamint csomagkód kérésre.

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****A vonatkozó fontosabb jogszabályok**

2004/42/EK (illékony szerves vegyületek): 45%

További utalások

Besorolás és jelölés, lásd 2. szakasz.

További adatok

Minden egyes hatóanyag megnevezése és koncentrációja metrikus egységekben:

etanol: 45 g / 100 g

Bizonyos alkalmazás(ok): Fertőtlenítés

Engedélyezések: Nem állnak rendelkezésre adatok

BAuA-regisztráció száma (Németország): N-22859, N-22860

CHZN1998

Figyelembe veendő:

Az érdekképviseleti / munkaorvosi előírások érvényesek.

Biztonsági adatlap

az 1907/2006/EK rendelet szerint

DESIFOR QUICK PLUS

Nyomtatás dátuma: 09.05.2016

Termék kódja: 70149_CLP

Oldal 10 -tól/-től 10

Vegyi anyagokra vonatkozó rendelet, ChemV érvényes.

Vegyi anyag környezeti kockázatának csökkentésére irányuló rendelet, ChemRRV érvényes.

Levegőtisztasági rendelet, LRV érvényes.

Nemzeti előírások

Foglalkoztatási korlátozások:

Figyelembe kell venni a fiatalok alkalmazására vonatkozó, az ifjúságvédelmi törvény megszabta foglalkoztatási korlátozásokat (EK/94/33).

Vízszennyezési osztály (D):

1 - enyhén vízszennyező

16. SZAKASZ: Egyéb információk**Módosítások**

Átdolgozott szakaszok: 5, 16

Műszaki útmutató: Kl. III, 3.1.7 < 50 %

Rövidítések és betűszavak

vPvB = very persistent very bioaccumulative

PBT = persistent bioaccumulative toxic

A H- és EUH-mondatok szövege (Szám és teljes szöveg)

H225 Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

H226 Tűzveszélyes folyadék és gőz.

További információk

A jelen Biztonsági adatlapban szereplő adatok a nyomtatás időpontjában birtokunkban lévő ismereteinknek felelnek meg. Az információk támpontként szolgálnak a jelen biztonsági adatlapon feltüntetett termék raktározását, feldolgozását, szállítását és ártalmatlanítását illetően. Az adatok más termékekre nem vonatkoznak. Amennyiben a termék más anyagokkal keveredik vagy feldolgozásra kerül, úgy a biztonsági tájékoztató adatai nem vonatkoznak automatikusan az újonnan gyártott anyagra.

(A veszélyes összetevők adatait a szállító utolsó érvényes biztonsági adatlapjából vettük át.)