

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648

Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

Oldal: 1/6

Nyomtatás időpontja: 01.10.2019

Összeállítás dátuma: 29.04.2019

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

1.1 Termékazonosító

REF 730648
Kereskedelmi megnevezés Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

REACH regisztrációs szám: látni szakasz 3.1/3.2 vagy
Regisztrációs számmal ezen anyagok nem léteznek, mivel az éves tonnatartalom alapján regisztráció nem szükséges regisztráció, vagy az anyag vagy annak felhasználása a regisztráció alól mentesül.

50 x 5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

1.2 Az anyag vagy keverék lényeges azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai

Megfelelo azonosított felhasználása

Termék analitikai célokra.

Veszélyességi besorolás a REACH szerint, RIP 3.2 Codes: SU 0-2, PC 21, PROC 15, AC 0
Az expozíciós forgatókönyv van integrálva SZAKASZ 1-16.

Ellenjavallt felhasználása

nincs leírva

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó
MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG
Neumann-Neander-Str. 6-8, 52355 Düren, Németország
Tel. +49 2421 969 0

E-mail: sds@mn-net.com (msds@mn-net.com)

1.4 Sürgősségi telefonszám

Adatra nincs szükség.

Amennyiben egy szövegblokk nem áll rendelkezésre az adott ország nyelvén, akkor az angol nyelven lesz megadva.

Biztonsági adatlapjaink aktuális verziója megtalálható honlapunkon (22 nyelven): <http://www.mn-net.com/SDS>

SZAKASZ 2: A veszély azonosítása

2.1 Az anyag vagy keverék besorolása

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Jelzőszó Nem címkézősköteles
-

Nincs veszélyességi osztály

2.2 Címkézési elemek

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Nem címkézősköteles
Jelzőszó: -

2.3 Egyéb veszélyek

Lehetséges káros fizikai-kémia hatások

Jelenlegi ismereteink és tapasztalatunk alapján kijelentjük, hogy ez a termék nem tartalmaz semmilyen veszélyes anyagot, vagy keveréket, amelyet - az érvényes 1272/2008/EK, 1907/2006/EK rendeletek és a németországi Rendelet veszélyes anyagokról (Gefahrstoffverordnung) értelmében -, se az adott koncentrációban, se a csomag teljes mennyiségében, veszélyes szállítmányként kell besorolni és címkézni. Egyedi csomag veszélyességi potenciálja nagyon alacsony. ---

Lehetséges emberekre gyakorolt káros hatások és tünetek

Lehetséges környezeti veszélyek

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648

Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

Oldal: 2/6

Nyomtatás időpontja: 01.10.2019

Összeállítás dátuma: 29.04.2019

Egyéb veszélyek

SZAKASZ 3: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1 Anyagok / 3.2 Keverékek

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Anyag megnevezése: *magnézium-szulfát*

CAS-szám: 7487-88-9

Osztályozás: Nem szükséges besorolási kritérium vagy anyag osztályozás.

Formula: MgSO₄

REACH Reg.-sz.: 01-2119486789-11-xxxx

EK-sz.: 231-298-2

Koncentráció: 80 - <97 %

GHS szerint: A besorolás kritériumai nem teljesülnek.

Anyag megnevezése: *nátrium-klorid*

CAS-szám: 7647-14-5

Osztályozás: Nem szükséges besorolási kritérium vagy anyag osztályozás.

Formula: NaCl

REACH Reg.-sz.: exempt, Annex V

EK-sz.: 231-598-3

Koncentráció: 10 - <30 %

GHS szerint: A besorolás kritériumai nem teljesülnek.

3.3 Megjegyzés

SZAKASZ 4: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

A sérültet a veszélyzónából friss levegőre kell vinni.

4.1.1 Érintkezés bőrrel

A port nedves kendővel kell letörölni. Nem szükséges.

4.1.2 Szembe kerülés

Nem szükséges. A port könnyel ki kell dörzsölni a szemből

4.1.3 Belélegzés

Nem szükséges. Por belélegzése esetén gondoskodni kell friss levegőről.

4.1.4 Lenyelés

Nem szükséges.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

További javaslatok nincsenek. ---

SZAKASZ 5: Tűzvédelmi intézkedések

5.1 Oltóanyag

A környezet tűzveszélyességi osztályának megfelelő tűzoltó készüléket kell használni, szükség esetén tűzoltó takarót. Alkalmazni lehet az összes oltóanyagot, mint pl. HABOT, VÍZSUGARAT, SZÁRAZPORT, SZÉNDIOXIDOT.

5.2 Az anyaghoz vagy a keverékhez társuló különleges veszélyek

Nem.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

A termék számára semmilyen. A csomagolóanyagok papírhoz, vagy műanyaghoz hasonlóan égnék.

5.4 Kiegészítő utasítások

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648

Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

Oldal: 3/6

Nyomtatás időpontja: 01.10.2019

Összeállítás dátuma: 29.04.2019

SZAKASZ 6: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

- 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**
Meg kell akadályozni a porképződést. A por belélegzése tilos. Nem szükséges.
- 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések**
Nem szükséges
- 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**
A fennmaradó port porszívóval kell eltávolítani. Amennyiben nem áll rendelkezésre porszívó, úgy alaposan meg kell nedvesíteni a port és utána mechanikus úton felszedni (légzésvédelem). A munkahelyet vízzel kell tisztítani. A mosóvizet a lefolyóba kell engedni.
- 6.4 Hivatkozás más szakaszokra**

SZAKASZ 7: Kezelés és tárolás

- 7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**
Meg kell akadályozni a porképződést.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**
A MACHEREY-NAGEL vállalat eredeti csomagolása garantálja a biztonságos tárolást.
Tárolási osztály (VCI): 12
Vízveszélyességi osztály WGK szerint (Németország): 1
- 7.2.1 Raktártérrel és tartályokkal szemben támasztott követelmények**
Raktározásnál és tárolásnál az eredeti csomagolást szorosan lezárva.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**
Termék analitikai célokra.

SZAKASZ 8: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1 Ellenőrzési paraméterek

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Anyag megnevezése: *magnézium-szulfát*

CAS-szám: 7487-88-9

Szármasztott hatásmentes szint (DNEL): [inh] 37.6 mg/m³

DNEL = Derived No-Effect Level = Szármasztott hatásmentes szintu munkavállalók

PNEC_(édes víz): 0.68 mg/L

PNEC = Predicted No Effect Concentration = Becsült végre koncentráció

Anyag megnevezése: *nátrium-klorid*

CAS-szám: 7647-14-5

8.2 Az expozíció elleni védekezés

Nem szükséges.

- 8.2.1 Légutak védelme**
Nem szükséges.
- 8.2.2 Kéz védelme**
Nem szükséges, de javasolt gyakori használat esetén.
- 8.2.3 Szemvédelem**
Nem szükséges.
- 8.2.4 Test védelme**
Nem szükséges.
- 8.2.5 Védő és higiéniai intézkedések**
Adatok nem szükségesek.

SZAKASZ 9: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648	Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)	Oldal: 4/6
Nyomtatás időpontja: 01.10.2019	Összeállítás dátuma: 29.04.2019	

Halmazállapot: porszerű (szilárd)

Szín: színtelen

Szag: szagtalan

9.2 Egyéb információk

Anyagcsoportra vonatkozó fontos tulajdonságok

SZAKASZ 10: Stabilitás és reakciókészség

10.1 Reakciókészség

10.2 Kémiai stabilitás

Nem ismert instabilitás.

10.3 A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs.

10.4 Kerülendő körülmények

10.5 Nem összeférhető anyagok

Nem szükséges.

10.6 Veszélyes bomlástermékek

Az eredeti csomagolásban az alkotórészek/reagensek biztonságosan el vannak különítve egymástól. További az eltarthatósági határidőn belüli veszélyes bomlási folyamatok nem ismeretesek.

SZAKASZ 11: Toxikológiai adatok

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

A következő adatok csak tiszta anyagokra vonatkoznak.

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Anyag neve: *magnézium-szulfát*
 LD50_{orl rat}: >2000 g/cm³
 LD50_{drm rat}: >2000 mg/kg

CAS száma: 7487-88-9

Anyag neve: *nátrium-klorid*
 LD50_{orl rat}: 3000 mg/kg
 LD50_{drm rbt}: 10 g/kg

CAS száma: 7647-14-5

SZAKASZ 12: Ökológiai adatok

12.1 Toxicitás

A következő adatok csak tiszta anyagokra vonatkoznak.

5 g Chromabond® QuEChERS Mix XII

Anyag neve: *magnézium-szulfát*
 PNEC(édes víz): 0.68 mg/L
 PNEC = Predicted No Effect Concentration = Becsült végre koncentráció
 LC50_{pimephales promelas/96h}: 680MgX mg/L
 LC50_{fish/96h}: [4d] 0.68; [48h] 0.72 mg/L
 EC50_{daphnia/48h}: 720MgX mg/L
 EC50_{chlorella vulgaris/5d}: [18d] 2700 mg/L
 Vízveszélyességi osztály WGK szerint (Németország): 1
 Tárolási osztály (VCI): 12-13

CAS száma: 7487-88-9

Anyag neve: *nátrium-klorid*
 Vízveszélyességi osztály WGK szerint (Németország): 1
 Tárolási osztály (VCI): 12-13

CAS száma: 7647-14-5

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648

Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

Oldal: 5/6

Nyomtatás időpontja: 01.10.2019

Összeállítás dátuma: 29.04.2019

- 12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**
Nem szükséges.
- 12.3 Bioakkumulációs képesség**
Nem szükséges.
- 12.4 A talajban való mobilitás**
Nem szükséges.
- 12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**
Nincs adat
- 12.6 Egyéb káros hatások**
Nem áll rendelkezésre adat.

SZAKASZ 13: Ártalmatlanítási szempontok

Nem szükséges.

- 13.1 Hulladékkezelési módszerek**
ÁLTALÁBAN: Szilárd anyagokat a háztartási hulladékba, folyadékokat felhígítva a szennyvízkezelésbe kell eltávolítani.

SZAKASZ 14: Szállításra vonatkozó információk

14.1. -14.4. Nem szükséges

- 14.5 Környezeti veszélyek**
Nem szükséges.
- 14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések**
Nem szükséges.
- 14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás**
nem szükséges

SZAKASZ 15: Szabályozással kapcsolatos információk

- 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**
Törvény a veszélyes anyagok elleni védelemről (Chemikaliengesetz - ChemG), aktualizálva 2013/08.
Rendelet a veszélyes anyagok elleni védelemről (Gefahrstoffverordnung / GefStoffV); új összeállítás 2010. november 26.
Keresse meg országspecifikus szabályait.
- 15.2 Kémiai biztonsági értékelés**
nem szükséges

SZAKASZ 16: Egyéb információk

- 16.1 H- és P-mondatok teljes szövege**
- 16.1.1 H-mondatok teljes szövege**
- 16.1.2 P-mondatok teljes szövege**
- 16.2 Oktatásra vonatkozó utasítások**
Általános biztonsági oktatások.
- 16.3 Javasolt felhasználási korlátozások**

- 16.4 Egyéb információk**

A MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG vállalat az alábbi információkat legjobb meggyőződése és az ellenőrzés időpontjában rendelkezésre álló ismeretei alapján bocsátja rendelkezésre. A leírt biztonsági követelmények kizárólag a termék veszélyt elkerülő kezelésére megfelelően kioktatott személyzet számára készültek. Mindenkinek, aki megkapja ezeket az információkat, ettől függetlenül saját kötelessége meggyőződni arról, hogy képzettsége és képességei egyedi esetben elégségesek a termék helyes és felelősségteljes kezeléséhez. Az információk nem garantálják a termék tulajdonságait a szavatossági előírások értelmében, se másnemű garancia vállalása nem áll fenn. Ezáltal nem jön létre semmiféle szerződéses, vagy szerződésen kívüli jogviszony. A MACHEREY-NAGEL GmbH & Co. KG vállalat nem vállal felelősséget a használatból eredő, vagy az előbb említett információkba fektetett bizalomra alapuló károkért. Kiegészítő információk tekintetében utalunk az eladási és szállítási feltételekre.

Biztonsági adatlap

Az 1907/2006/EK + 2015/830/EU REACH-rendeletnek megfelelően

REF: 730648

Chromab. QuEChERS Mix XII (5 g)

Oldal: 6/6

Nyomtatás időpontja: 01.10.2019

Összeállítás dátuma: 29.04.2019

16.5 Adatforrások

A BIZOTTSÁG 453/2010/EU RENDELETE (REACH) - A BIZTONSÁGI ADATLAPOK ELKÉSZÍTÉSÉVEL KAPCSOLATOS KÖVETELMÉNYEK

Rendelet 487/2013/EU, 4. alkalmazkodás a CLP rendelet a műszaki és tudományos fejlődéshez

TRGS 900, Határértékek a munkahelyi levegőben „Levegőhatárértékek”, 2006. január, utolsó módosítás 2017/12.

KÜHN, BIRETT Tájékoztatók veszélyes anyagokról

A felülvizsgálat oka

2016/03 Adaptációja szabályozás 1221/2015/EU