

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

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

· **1.1 Termékazonosító**

· **Termékmegnevezés:** **Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos** 92013

· **Termékkód:** 61046

· **1.2 Az anyag vagy a keverék megfelelőnek azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· **Felhasználási terület** Mosogatógép-tabletta

· **A gyártó/beszállító adatai:** EUROTAB OPERATIONS

ZAC des Peyrardes
F- 42170 SAINT JUST-SAINT RAMBERT
+ 33 (0)4 77 02 12 12
contact@eurotab.eu

· **Információszolgáltató:** EUROTAB OPERATIONS

· **1.4 Sürgősségi**

telefonszám:

Franciaország: ORFILA (INRS) száma: +33 (0)1-45-42-59-59

2. SZAKASZ: A veszélyek azonosítása

· **2.1 Az anyag vagy keverék besorolása**

· **Besorolás az 1272/2008/EK rendelet szerint**

Szemirritáció 2 H319 Súlyos szemirritációt okoz

2.2 Címkézési elemek

· **Címkézés az**

1272/2008/EK/rendelet szerint

· **Veszélyt jelző piktogramok**

A termék besorolása és címkézése a CLP rendelet alapján történik.



GHS07

· **Figyelmeztetés**

Figyelem

· **Figyelmeztető mondatok**

H319 Súlyos szemirritációt okoz

· **Óvintézkedésre vonatkozó mondatok**

P101

Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

P102

Gyermekektől elzárva tartandó.

P103

Használat előtt olvassa el a címkén közölt információkat.

P280

Védőkesztyű/szemvédő használata kötelező.

P305+P351+P338

SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos

92013

| | | |
|--|-----------|--|
| | P337+P313 | Ha a szemirritáció nem múlik el: orvosi ellátást kell kérni. |
| · További információ: | | Subtilisin-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki. |
| · 2.3 Egyéb veszélyek | | |
| · A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei | | A REACH rendelet XIII. melléklete szerint |
| · PBT: | | Nem vonatkozik. |
| · vPvB: | | Nem vonatkozik. |

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó információk

· 3.2 Kémiai jellemzés: Keverékek

· **Leírás:** Tisztítószer

· **Veszélyes összetevők:**

| | | |
|--|--|----------|
| CAS: 497-19-8 EINECS: 207-838-8 Reg. szám: 01-2119485498-19-0017 | nátrium-karbonát ⚠ Szemirritáció 2, H319 | >25% |
| CAS: 15630-89-4 EINECS: 239-707-6 Reg. szám: 01-2119457268-30 | NÁTRIUM-PEKARBONÁT CAS 15630-89-4 ⚠ Ox. szil. 3, H272; ⚠ Szemsérülés 1, H318; ⚠ Akut toxicitás 4, H302 | ≥10-<25% |
| CAS: 68439-49-6 Reg. szám: 01-2119977094-30 | C16-18 alkoholok, etoxilált ⚠ Szemirritáció 2, H319 | ≤2,5% |
| CAS: 29329-71-3 EINECS: 249-559-4 Reg. szám: 01-2119510382-52 | (1-hidroxiethylidén)difoszfonsav, nátrium só CAS: 29329-71-3 ⚠ Akut toxicitás 4, H302; Szemirritáció 2, H319 | ≤2,5% |
| CAS: 9014-01-1 EINECS: 232-752-2 Reg. szám: 01-2119480434-38 | szubtilizin ⚠ Légz. szenz. 1, H334; ⚠ Szemsérülés 1, H318; ⚠ Bőrirritáció 2, H315; STOT SE 3, H335 | ≥0,1-<1% |

· **A mosó- és tisztítószerekre vonatkozó 648/2004/EK rendelet/A tartalomra vonatkozó címkézés**

| | |
|---|-----------|
| oxigénalapú fehéritőszerek | ≥5 - <15% |
| Polikarboxilátok, nem ionos felületaktív anyagok, foszfonátok | <5% |
| enzimek, illatszerek | |

· **További információ:** A figyelmeztető mondatok teljes szövege a 16. szakaszban olvasható.

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

· 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

· **Belégzést követően:** Az érintett személyt friss levegőre kell vinni, panasz esetén orvoshoz kell fordulni.

· **Bőrrel való érintkezést követően:**

A termék általában nem okoz bőrirritációt.

· **Szembe kerülést követően:**

Öblítse a szemet több percig a szemhéjakat nyitva tartva. Ha a panaszok tartósan fennállnak, forduljon orvoshoz.

· **Lenyelést követően:**

Ha a panaszok tartósan fennállnak, forduljon orvoshoz.

· 4.2 A legfontosabb

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos**92013**

– akut és késleltetett – tünetek és hatások

· 4.3 Az esetleges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

· 5.1 Oltóanyag

· Oltóanyag:

A tűzoltási intézkedéseket igazítsa a környezetehz.

· 5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· 5.3 Tűzoltóknak szóló tanácsok

· Speciális biztonsági felszerelés:

Semmilyen különleges intézkedés nem szükséges.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

· 6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem szükséges.

· 6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:

Ne dobja a csatornahálózatba, a talajvízbe vagy a felszíni vizekbe.

· 6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és eszközei:

Mechanikailag kell összegyűjteni.

· 6.4 Utalások más szakaszokra

A biztonságos kezelésre vonatkozó információk érdekében olvassa el a 7. szakaszt.
Az egyéni védőeszközökre vonatkozó információk érdekében olvassa el a 8. szakaszt.
Az ártalmatlanításra vonatkozó információk érdekében olvassa el a 13. szakaszt.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

· 7.1 A biztonságos kezeléshez szükséges óvintézkedések

Semmilyen különleges intézkedés nem szükséges.
Kerülje a por képződését.

· Tűz- és robbanásvédelem:

Hőtől távol tartandó.

· 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

· Tárolás:

· A tárolóhelyiségekre és tartályokra vonatkozó követelmények:

Nincs speciális követelmény.

· A közös tárolásra vonatkozó jelölések:

Nem szükséges.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos

92013

· **A tárolási körülményekre vonatkozó egyéb információ:**

A csomagolást hermetikusan lezárva tartsa.
Védje az erős hőtől és a közvetlen napfénytől.

· **7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)**

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

8. SZAKASZ: Az expozíció/egyéni védelem ellenőrzése

· **Kiegészítő információ a technikai létesítmények kialakításáról:**

Nincs egyéb információ, lásd 7. szakasz.

· **8.1 Ellenőrzési paraméterek**
· **Felügyelendő küszöbértékeket mutató összetevők munkahelyen:**

A termék nem tartalmaz jelentős mennyiséget olyan anyagból, amelyek a munkahelyen ellenőrizendő küszöbértékeket mutatnának.

· **Kiegészítő megjegyzések:**

Ez a dokumentum az elkészítéskor hatályban lévő listákon alapul.

· **8.2 Az expozíció ellenőrzése**
· **Egyéni védőeszköz:**
· **Általános védelmi és higiéniai intézkedések:**

Élelmiszertől, italoktól és állateledelektől távol tartandó.
Azonnal távolítsa el a szennyezett vagy nedves ruhát.
A szünetek előtt és a munka végén mosson kezet.
Kerülje a szembe kerülést és a bőrrel való érintkezést.
Nem szükséges.

· **Légutak védelme:**
· **Kézvédelem:**



Védőkesztyű

Hosszabb érintkezés esetén érvényes.
Nem szükséges a tabletták normál használata esetén.
A kesztyű anyagának vízhatlannak és ellenállóknak kell lennie a termékkel/anyaggal/keverékkel szemben.
A védőkesztyű anyagát az áteresztési idő, a permeációs arány és a tartósság alapján válassza.

· **A kesztyű anyaga**

A megfelelő védőkesztyű kiválasztása nem csak a kesztyű anyagától függ, hanem a minőségi kritériumoktól is, amelyek gyártótól függően különbözőek lehetnek. Mivel a termék több anyag keverékéből áll, a kesztyű ellenállóképessége nem számítható ki előre, ezért használat előtt ellenőrizni kell.
Nitrilkaucsuk
Természetes kaucsuk (Latex)
PVC kesztyű

· **A kesztyű anyagának áteresztési ideje.**

A pontos áteresztési időt a védőkesztyűk gyártója határozza meg, és azt be kell tartani.

· **Szemvédelem:**

Hosszabb érintkezés esetén érvényes.
Nem szükséges a tabletták normál használata esetén.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos

92013



Védőszemüveg

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

· 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

· Általános adatok

· Külső jellemzők:

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Forma: | Szilárd |
| Szín: | A termék jelölése szerint |
| Szag: | Jellegzetes |
| Szag küszöbérték: | Nincs meghatározva. |

| | |
|-------------|-------|
| · pH-érték: | Lúgos |
|-------------|-------|

· Halmazállapot-változás

| | |
|---|---------------------|
| Olvadáspont/fagyáspont: | Nincs meghatározva. |
| Kezdő forráspont és forrásponttartomány | >999 °C |

| | |
|-----------------|-----------------|
| · Lobbanáspont: | Nem vonatkozik. |
|-----------------|-----------------|

· Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapot):

Nincs meghatározva.

· Bomlási hőmérséklet:

Nincs meghatározva.

· Öngyulladás hőmérséklet:

A termék nem gyullad meg spontán módon.

· Robbanásveszélyesség:

A termék nem robbanásveszélyes.

· Robbanási határértékek:

| | |
|-------|---------------------|
| Alsó: | Nincs meghatározva. |
|-------|---------------------|

| | |
|--------|---------------------|
| Felső: | Nincs meghatározva. |
|--------|---------------------|

· Gőznyomás:

Nem vonatkozik.

· Sűrűség:

Nem vonatkozik, szilárd termék.

· Relatív sűrűség

Nincs meghatározva.

· Gőzsűrűség:

Nem vonatkozik.

· Párolgási sebesség:

Nem vonatkozik.

· Oldhatóság

| | |
|---------|---------|
| vízben: | Oldható |
|---------|---------|

· N-oktanol/víz megoszlási együttható:

Nincs meghatározva.

· Viszkozitás:

| | |
|------------|-----------------|
| Dinamikai: | Nem vonatkozik. |
|------------|-----------------|

| | |
|--------------|-----------------|
| Kinematikai: | Nem vonatkozik. |
|--------------|-----------------|

· Oldószer tartalom:

| | |
|---------------------|------|
| Szerves oldószerek: | 0,1% |
|---------------------|------|

| | |
|------------------------|-------|
| Szilárdanyag tartalom: | 99,9% |
|------------------------|-------|

· 9.2 Egyéb információk

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

· 10.1 Reakciókészség

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· 10.2 Kémiai stabilitás

· Termikus bomlás/kerülendő körülmények:

A biztonsági adatlap 7. szakaszában javasolt kezelési és tárolási körülmények között a keverék stabil.

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos**92013****· 10.3 A veszélyes reakciók****lehetősége**

Nincs ismert veszélyes reakció.

· 10.4 Kerülendő körülmények

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· 10.5 Nem összeférhető**anyagok:**

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· 10.6 Veszélyes**bomlástermékek:**

Nincs ismert veszélyes bomlástermék.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok**· 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ****· Akut toxicitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Az osztályozás szempontjából döntő LD/LC50 értékek:**CAS: 15630-89-4 NÁTRIUM-PERKARBONÁT CAS 15630-89-4**

Szájon át LD50 1034 mg/kg (patkány)

Bőrön át LD50 >2000 mg/kg (nyúl)

· Elsődleges irritációs hatás:**· Bőrkorrózió, bőrirritáció**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Súlyos szemsérülés**/szem-****irritáció**

Súlyos szemirritációt okoz.

· A légutak vagy a bőr**szenzibilizációja**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· CMR hatások (rákkeltő hatás, mutagenitás, reprodukciós toxicitás)**· Csírasejt-mutagenitás**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Rákkeltő hatás

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Reprodukciós toxicitás

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Specifikus toxicitás bizonyos**célszervekre - egyszeri****expozíció**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Specifikus toxicitás bizonyos**célszervekre - ismételt****expozíció**

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

· Aspirációs veszély

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozási szempontokat nem teljesíti.

12. SZAKASZ: Ökológiai információk**· 12.1 Toxicitás****· Vízi toxicitás**

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

· 12.2 Perzisztencia és**lebonthatóság**

A keverékben található felületaktív anyag(ok) betartja/betartják a mosó- és tisztítószerre vonatkozó 648/2004/EK rendelet biodegradabilitásra vonatkozó előírásait. Ezt az állítást igazoló

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos**92013**

- **12.3 Bioakkumulációs**

- **képesség**

- **12.4 A talajban való mobilitás**

- **Egyéb ökológiai információ:**

- **Általános információk:**

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

- **PBT:**

- **vPvB:**

- **12.6 Egyéb káros hatások**

adatokat a tagállamok illetékes hatóságai rendelkezésére kell bocsátani, a hatáság kifejezett kérésére vagy a mosószer-gyártó kérésére be kell mutatni.

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

1 (D) vízveszélyességi osztály (saját besorolás): enyhén veszélyes a vizekre

Ne engedje, hogy a termék hígítatlanul vagy nagy mennyiségben a talajvízbe, a felszíni vizekbe vagy a csatornahálózatba kerüljön.

Nem vonatkozik.

Nem vonatkozik.

Nem áll rendelkezésre egyéb lényeges információ.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

- **13.1 Hulladékkezelési módszerek**

- **Javaslat:**

Nem szabad a háztartási hulladékkal együtt kidobni. Nem szabad a csatornahálózatba kerülnie.

- **Szennyezett csomagolás:**

- **Javaslat:**

A hulladék ártalmatlanítását az érvényben lévő törvényi előírások szerint kell elvégezni.

- **Tisztításához javasolt**

- **anyagok:**

Víz, esetleg tisztítószer

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

- **14.1 ENSZ-szám**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

nincs

- **14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

nincs

- **14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)**

- **ADR, ADN, IMDG, IATA**

- **Osztály**

nincs

- **14.4 Csomagolási csoport**

- **ADR, IMDG, IATA**

nincs

- **14.5 Környezeti veszélyek:**

Nem vonatkozik.

- **14.6 A felhasználó felelősségi körébe tartozó**

- **különleges óvintézkedések**

Nem vonatkozik.

- **14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC**

- **szabályzat szerinti ömlesztett szállítás**

Nem vonatkozik.

- **Az ENSZ „mintaszabályzata”:**

nincs

Biztonsági adatlap 1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos

92013

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

· 15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi szabályzatok/jogszabályok

Az 1272/2008/EK rendelet (CLP rendelet) és módosításai.
A mosó- és tisztítószerre vonatkozó 648/2004/EK rendelet és módosításai.

Nem tartalmaz a REACH XVII. melléklete szerint korlátozás alá eső anyagot
Nem tartalmaz REACH-ként jelölt anyagot

· A 2012/18/EU irányelv
· Veszélyes anyagok - I.
MELLÉKLET

Az összetevők egyike sem szerepel rajta.

· 15.2 Kémiai biztonsági értékelés:

Nem végeztek kémiai biztonsági értékelést.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Ezek az állítások a jelenlegi ismereteinken alapulnak, de nem jelentenek garanciát a termék tulajdonságaira vonatkozóan, és nem képeznek szerződéses jogviszonyt. A REACH-regisztrációs számmal rendelkező anyagok esetében az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozási információkat az anyag beszállítója adja meg. Az összes többi anyag esetében az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozási információk tájékoztató jellegűek (a szoftver automatikus számításán alapulnak), és a beszállítói adatok függvényében változtathatók.

· Figyelmeztető mondatok

H272 Fokozhatja a tűz intenzitását; oxidáló hatású.
H302 Lenyelve ártalmas.
H315 Bőrirritáló hatású.
H318 Súlyos szemkárosodást okoz.
H319 Súlyos szemirritációt okoz.
H334 Belélegezve allergiás és asztmás tüneteket, és nehéz légzést okozhat.
H335 Légúti irritációt okozhat.

· A biztonsági adatlap készítője:

EUROTAB OPERATIONS

· Rövidítések:

ADR: Európai Egyezmény a Veszélyes Áruk Közúti Szállításáról
IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods
IATA: International Air Transport Association
GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals
EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances
ELINCS: European List of Notified Chemical Substances
CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)
LC50: Lethal concentration, 50 percent
LD50: Lethal dose, 50 percent
PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic
vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative
ox. szil. 3: Oxidáló szilárd anyagok – 3. kategória
Akut toxicitás 4: Akut toxicitás – 4. kategória
Bőrirritáció 2: Bőrkorrózió/bőrirritáció – 2. kategória
Szemsérülés 1: Súlyos szemsérülés/szemirritáció – 1. kategória
Szemirritáció 2: Súlyos szemsérülés/szemirritáció – 2. kategória
Légz. szenz. 1: Légzőszervi szenzibilizáció – 1. kategória
STOT SE 3: Specifikus célszervi toxicitás (egyszeri expozíció) – 3. kategória

Biztonsági adatlap
1907/2006/EK rendelet 31. cikk szerint

Nyomtatás dátuma: 2019. 05. 21.

Változat: 4.

Felülvizsgálat: 2019. 05. 21.

Termékmegnevezés: Minden az egyben mosogatógép-tabletta, citromos

92013