

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

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

1.1. Termékazonosító

MP Ioncserélt víz

A termék anyag.

A termék 2 liter, illetve 5 liter kiszerelésben érhető el.

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

Azonosított felhasználás: Autók szélvédőmosójába, autók akkumulátorának és hűtőjének karbantartására, fűtési rendszerekhez, szobanövények ápolására, akvárium feltöltésére, fotokémia, gőzzel, forró vízzel működő háztartási berendezések töltésére, utántöltésére.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Forgalmazó:

Név: Auchan Magyarország Kft.

Cím: H - 2040 Budaörs, Sport utca 2-4.

Tel: +36 80 109-010

Web: www.auchan.hu

Ügyfél információs telefonszám: +36 (57) 413-413

A biztonsági adatlapért felelős

E-mail: jpakku@jp.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat ETTSZ
(H - 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.)

Tel.: 06 1 476-6464

06 80 201-199

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

2.1. Az anyag vagy keverék besorolása

A keverék osztályozása az 1272/2008/EK rendelet szerint:

Veszélyességi osztály: nem besorolt

Figyelmeztető mondat: -

2.2. Címkézési elemek

Címkézési elemek az 1272/2008/EK szerint

GHS piktogram: nem szükséges

Figyelmeztető mondat: nem szükséges

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Általános:

--

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Megelőzés:

--

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Elhárító intézkedés:

--

Óvintézkedésekre vonatkozó mondatok – Tárolás:

--

Óvintézkedésre vonatkozó mondat – Elhelyezés hulladékként:

--

2.3. Egyéb veszélyek

PBT/vPvB besorolás: A termék nem PBT vagy vPvB besorolású

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

3.1. Anyag

Kémiai jelleg: ioncserélt víz

Veszélyes összetevők:

Megnevezés	Azonosítók	Veszélyjel/ Vesz. oszt és kategória	Kockázati mondat/Figyelmeztető mondat	Konc tömeg %
-	-	-	-	-
Nincs megjelenítendő komponens.				

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzést követően: Nem szükséges.

Ha bőrre kerül: Nem szükséges.

Ha szembe kerül: Nem szükséges.

Lenyelés esetén: Nem szükséges.

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

Nincs adat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Azonnali és különleges ellátás nem szükséges.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

5. SZAKASZ: Tűzoltási intézkedések

5.1 Oltóanyag:

Megfelelő oltóanyag:

Tűzoltópor, alkoholellenálló hab, szén-dioxid, vízpermet

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

Nem ismert.

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

A tűzoltóknak vegyszerálló védőruházatot és külső levegőtől függetlenített légzőkészüléket (SCBA) kell viselni.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű környezetbe jutás esetén

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem szükséges.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Nem szükséges.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai

Nem szükséges.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Lásd még 8. és 13. SZAKASZ-okat

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések

Nem szükséges.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt:

Tárolás: eredeti zárt csomagolásban, fagytól és napfénytől védett hűvös helyen. Felhasználható korlátlan ideig.

Tárolási hőmérséklet (15-25 °C)

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

ioncserélt víz

8. SZAKASZ: Az expozíció elleni védekezés/egyéni védelem

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Foglalkozási levegős expozíciós határértékek az 5/2020 (II. 6.) ITM rendelet alapján: nincsenek

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

8.2. Az expozíció elleni védelem

Megfelelő műszaki ellenőrzés: Nem szükséges.

Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök:

Szem-/arcvédelem: Nem szükséges.

Bőr-/testvédelem: Nem szükséges.

Kézvédelem: Nem szükséges.

Légutak védelme: Nem szükséges.

Környezeti expozíció ellenőrzése: A termék nem kerülhet a környezetbe.

A 8. szakasz alatti előírások átlagosnak tekinthető körülmények között, szakszerűen végzett tevékenységre és rendeltetésszerű felhasználási feltételekre vonatkoznak. Amennyiben ettől eltérő viszonyok vagy rendkívüli körülmények között történik a munkavégzés, a további szükséges teendőkről és az egyén védőeszközökkel kapcsolatban szakértő bevonásával ajánlott dönteni.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

a, Halmazállapot	folyadék
b, Szín	színtelen
c, Szag	szagtalan
d, Olvadás/fagyáspont	kb. 0 °C
e, Forráspont vagy kezdő forráspont és forrásponttartomány	kb. 100 °C
f, Tűzveszélyesség	nem tűzveszélyes
g, Felső/alsó robbanási határértékek	nem robbanásveszélyes
h, Lobbanáspont (zárttéri)	nem lobban
i, Öngyulladás hőmérséklet	nem öngyulladó
j, Bomlási hőmérséklet	nincs adat
k, pH-érték (20°C-on, eredeti állapotban)	enyhén savastól semlegesig
l, Kinematikus viszkozitás	nincs adat
m, Oldhatóság	vízben korlátlanul oldódik
n, N-Oktanól/víz megoszlási hányados (log érték)	nincs adat
o, Gőznyomás	nincs adat
p, Sűrűség és/vagy relatív sűrűség	kb. 1,00 g/cm ³
q, Relatív gőzsűrűség	nincs adat
r, Részecskejellemzők	nincs adat

9.2. Egyéb információk

Vezetőképesség (25 °C) 5 µS/cm alatt

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség

Nincs adat

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

10.2. Kémiai stabilitás

Az előírt kezelési és tárolási feltételek mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs elérhető különleges információ.

10.4. Kerülendő körülmények

Közvetlen hő.

10.5. Nem összeférhető anyagok

Nincs elérhető különleges információ.

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Az előírt kezelési és tárolási feltételek között nincs bomlás.

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. Az 1272/2008/EK rendeletben meghatározott, veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

- a) akut toxicitás;
- b) bőrkorrózió/bőrirritáció;
- c) súlyos szemkárosodás/szemirritáció;
- d) légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció;
- e) csírasejt-mutagenitás;
- f) rákkeltő hatás;
- g) reprodukciós toxicitás;
- h) egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);
- i) ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT);
- j) aspirációs veszély.

Egyetlen végpontra sem osztályozott.

11.2. Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információ

Nincs elérhető információ.

12. SZAKASZ: Ökológiai adatok

12.1. Toxicitás

Egyetlen végpontra sem osztályozott.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Biológiailag könnyen lebontható komponensekből áll.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs adat.

12.4. A talajban való mobilitás

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

Nincs adat.

12.5. A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Egyetlen komponens sem PBT vagy vPvB.

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok.

Nem áll rendelkezésre adat.

12.7. Egyéb káros hatások

Nincs ismert.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

13.1. Hulladékkezelési módszerek

A termék/csomagolás a vonatkozó előírásoknak megfelelően ártalmatlanítandó. Minden hulladékot össze kell gyűjteni és a helyi szabályozásnak megfelelően ártalmatlanítani vagy visszanyerni. A termék nem kerülhet a talajba, élővízbe, vízfolyásokba, a kommunális hulladékba vagy a csatornába.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

14.1. UN-szám vagy azonosító szám

Nem veszélyes áru.

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

Nem veszélyes áru.

14.3. Szállítási veszélyességi osztály(ok)

Nem veszélyes áru.

14.4. Csomagolási csoport

Nem veszélyes áru.

14.5. Környezeti veszélyek

Nem

14.6. A felhasználót érintő különleges óvintézkedések

Nincs adat

14.7. Az IMO-szabályok szerinti tengeri ömlesztett szállítás

Nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

15.1. Az adott keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok

Nincsenek speciális előírások.

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Kémiai biztonsági értékelés a keverékre nem készült.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

Ez az információ jelenlegi ismereteinken alapul. A biztonsági adatlap az adott termék tekintetében került összeállításra, és kizárólag arra vonatkozik.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(Az 1907/2006/EU rendelet, annak módosításai és helyesbítései szerint)

Terméknév: MP Ioncserélt víz



Változat: 4.1/HU

Felülvizsgálat: 2022.03.18.

Biztonsági adatlap felülvizsgálatakor változott:

Változat: 2.0/HU 2018. 07. 25	2015/830 rendelet helyesbítésének formai változásai
Változat: 3.0/HU 2020. 02. 14	8. szakasz: Ellenőrzési paraméterek
Változat: 4.0/HU 2021. 06. 28	1.3 A biztonsági adatlap szállítói adatai – telefonszám változás.
Változat: 4.1/HU 2022. 03. 18	2020/878 rendelet helyesbítésének formai változásai

Rövidítések:

PBT – Perzisztens, bioakkumulatív és mérgező anyag
vPvB – Nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

Szakirodalmi hivatkozások: A komponensek regisztrációja.

Keverék osztályozásának módszere: Az osztályozás a komponensek osztályba sorolása alapján történt.

Vonatkozó H mondatok teljes szövegen, ha az a 2 – 15 szakaszban nem szerepel: -