

**BIZTONSÁGI ADATLAP**

1907/2006EK rendelet (REACH) és 1272/2008 EK rendelet (CLP-GHS) szerint

Kiadásszám: 1  
Felülvizsgálat kelte: 2012. 07. 17.

**1. AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA****1.1 Termékazonosító**

Cikkszám: --  
A termék neve: ioncserélt illatos víz  
Termék szinonim neve: ioncserélt illatos víz  
REACH regisztrációs szám: -

**Az anyag vagy keverék megfelelő azonosítása, illetve ellenjavallt felhasználása**

Az anyag vagy keverék ellenjavallt felhasználása: Ellenjavallt felhasználási terület nem ismert.

**A biztonsági adatlap szállítójának adatai:**

Gyártó/forgalmazó cég neve: CHEMOKOMPLEX Kft.  
Gyártó/forgalmazó cég címe, 1025 Budapest Ózgyida utca 17/1. Tel/fax: +36 20 6659714  
(telefonszáma, e-mail száma): info@chemokomplex.hu

**Sürgősségi telefonszám**

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat 1096 Bp. Nagyvárad tér 2.  
Tájékoztató szolgálat: Tel: (06-(80) 201-199 Fax: (06-1) 476-1138 e-mail: [ettsz@okbi.antsz.hu](mailto:ettsz@okbi.antsz.hu)

**2. A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA**

Az anyag a 67/548/EEC direktíva, és az 1272/2008 EK rendelet szerint veszélyességi osztályba nincs besorolva, és/vagy az osztályozás kritériumainak nem felel meg.

**3. ÖSSZETÉTEL, VAGY AZ ÖSSZETÉTELRE VONATKOZÓ ADATOK**

Ioncserélt, lágyított víz, és 0,001 g/liter illatanyag oldata.

CAS szám: -

EU-szám: -

Összegképlet: H<sub>2</sub>O 99,999%-ban

Relatív molekulatömeg: 1 g/cm<sup>3</sup>

**4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS****4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése**

Utasítások belégzés esetére: -

Utasítások bőrre, kerülés esetére: -

Utasítások szembe kerülés estére: -

Utasítások lenyelés estére: -

**5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**

Általános leírás: nem éghető anyag

Tűzveszélyességi osztály: NEM éghető

**5.1 . Oltóanyag**

Alkalmazható tűzoltó anyagok: NEM ÉRTELMEZHETŐ

NEM alkalmazható tűzoltó anyagok: NEM ÉRTELMEZHETŐ

**5.2. Az anyagból vagy keverékből származó különleges veszélyek**

Különleges veszélyek: NEM ISMERETES

**5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat**

Egyéni védőfelszerelés tűzoltáskor: NINCS KÜLÖNLEGES ELŐÍRÁS

**6. INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL****6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök, és vészhelyzeti eljárások**

Személyi elővigyázatossági intézkedések: -

**6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések**

Egyéb megjegyzések: -

**6.3. A területi elhatárolás és szennyezésmentesítés módszerei és anyagai**

Eljárás a feltisztításra, felitatásra: -

**7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS****Biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések****A biztonságos tárolás feltételei az esetleges összeférhetlenséggel együtt**

Tárolási előírások: -

Tárolási hőmérséklet (°C): 0°C feletti hőmérsékleten

Nem tárolható együtt: -

**8. EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM****Ellenőrzési paraméterek**

Megengedett munkahelyi átlagos koncentráció (ÁK) (mg/m<sup>3</sup>): -

Munkahelyi csúcskoncentráció (NK), (mg/m<sup>3</sup>): -

Biológiai expozíció: -

**Az expozíció ellenőrzése**

Általános előírások: -

Szem, arcvédelem:-

Kézvédelem:-

Légutak védelme:-

**9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK****Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonágokra vonatkozó információk**

Külső jellemzők: víztiszta folyadék

Szag: illatanyagra jellemző

Olvadáspont (°C): 0°C

Térfogattömeg ((kg/m<sup>3</sup>): 1000

Kémhatás pH: 5,2-6,5

Oldódás: -

Égéshő (MJ/kg): -

**10. STABILITÁS ÉS REAKCIÓ KÉSZSÉG**

10.1 Kerülendő körülmények: kémiailag stabil

**11. TOXIKOLÓGIAI ADATOK**

11.1.A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Általános leírás: nem értelmezhető

Akut toxicitás: nem értelmezhető

**12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK****13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**

A termékre vonatkozó előírások: élővizekre nem veszélyes

A csomagolásra vonatkozó előírások: háztartási hulladéktól elkülönítve gyűjtendő

**13.1. Hulladékkezelési módszerek**

Hulladékkezelési előírások: csomagolás újrahasznosítható

**14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**

Szárazföldi szállítási besorolás (ADR/RID): Nincs besorolva.

**15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK****15.1. Az anyaggal kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi jogszabályok:**

Az anyag nem szerepel sem a 96/82/EK rendeletben (SEVESO), sem a 123/2009 (VI.12.) Korm. rendeletben. (PIC), sem a 94/33/EK irányelvben (fiatakorúak munkavégzése), sem pedig a 4/2011 (I.14.)VM rendeletben (légszennyező kibocsátás)

Kémiai biztonsági értékelés: -

**16. EGYÉB INFORMÁCIÓK****FIGYELMEZTETÉS:**

A megadott információk jelen tudásunkon alapulnak a termék szállított állapotára vonatkoznak. Az adatlap csak a biztonsági követelmények szempontjából jellemzi a terméket, és nem arra szolgál, hogy annak bizonyos tulajdonságait garantálja, nem helyettesíti a termékspecifikációt. Az érvényes rendeletek betartása, az esetleges speciális felhasználási technológiának megfelelő biztonsági előírások kialakítása és betartása a felhasználó feladata. Az anyaggal (készítménnyel) kapcsolatos konkrét felhasználási mód során a 98/24/EK irányelv alapján fel kell mérni, és értékelni kell a munkavállalók egészségét és biztonságát veszélyeztető kockázatokat.

**A biztonsági adatlap megfelel a 1272/2008 EK rendelet (CLP), a 1907/2006 EK rendelet (REACH), az 1999/45 EK irányelv, a 67/548 EKG irányelv, a 2000. évi XXV. Törvény és a 44/2000. (XII. 27.) EÜM rendelet előírásainak.**