

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

1. AZ ANYAG/ KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/ VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

Termék tájékoztató

A termék neve	:	Duck folyadék WC-öblítő Marine
Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve Ellenjavallt felhasználása	:	WC öblítő Adat nem áll rendelkezésre
A biztonsági adatlap szállítójának adatai	:	S.C. Johnson Kft Hungary - 1124 Budapest Apor Vilmos tér 6.
Telefon	:	+36 1 224 8402
Fax	:	+36 1 224 8405
Email cím	:	vevoszolgalat@scj.com
Weboldal	:	www.scjohnson.com
Sürgősségi tájékoztatás	:	Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztatói Szolgálat Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2. Telefon: +36 80 201 199

2. SZAKASZ: A VESZÉLY MEGHATÁROZÁSA

Az anyag vagy keverék osztályozása : Xi Irritatív
R41 Súlyos szemkárosodást okozhat

Címkézési elemek

Jelölés(ek) :



R - mondat(ok)	:	R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
S-mondat(ok)	:	S 2 S26 S39 S46 S25	Gyermekek kezébe nem kerülhet. Ha szembe jut, bő vízzel azonnal ki kell mosni és orvoshoz kell fordulni. Szem-/arcvédőt kell viselni. Lenyelése esetén azonnal orvoshoz kell fordulni, az edényt/csomagolóburkolatot és a címkét az orvosnak meg kell mutatni. Kerülni kell a szembe jutást.
További címkézés	:	Használat után mosson kezet. Csak a WC csészében használja	

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadékos WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
30000000000000009438.004

Szenzibilizáló összetevők : 2)benzotriazole,
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE,

Allergiás reakciót válthat ki.

Összetevők megadása a : **Összetevők**
648/2004/EK rendelet : 15-30% anionos felületaktív anyagok
szerint : 5-15% nem ionos felületaktív anyagok

Tartalmaz:
illatanyagok (Cital, Limonene, Linalool, Coumarin, Eugenol), ,
2-Bromo-2-nitropropane-1,3-diol,

Egyéb veszélyek : Nem meghatározott

Az egészségre vonatkozó hatásokról és lehetséges tünetekről a 11. pontban olvashat részletes információkat.

3.SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL VAGY AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

Veszélyes komponensek

Kémiai Név	EC No.	Reg. No.	CAS szám	Jelölés(ek)	R - mondat(ok)	Tömegszázalék
Nátrium (C10-C16)alkilszulfát etoxilát	500-223-8	-	68585-34-2	Xi	R36 R38	>= 10,00 - < 20,00
Alkoholok C13-15 elágazó és lineáris, etoxilát	500-337-8	02-211 954 851 5-35-000 0	157627-86-6	Xn, N	R22 R41 R50	>= 5,00 - < 10,00
2,4-dimetilciklohex-3-én-1-karbaldehyd	242-362-4	-	18479-58-8	Xi	R36 R38	>= 1,00 - < 5,00
Alkoholok, C12-14, etoxilát	500-213-3	-	68439-50-9	Xi, N	R41 R50	>= 0,50 - < 1,00
Izoamil-szalicilát	201-730-4	-	87-20-7	N	R51/53	>= 0,10 - < 0,50
oktabenzon	217-421-2	-	1843-05-6	Xi	R52/53 R43	>= 0,10 - < 0,50
2,4-DIMETHYLCYCLOHEX-3-ENE-1-CARBALDEHYDE	268-264-1	-	68039-49-6	Xi	R36 R38 R43 R52/53	>= 0,10 - < 0,50

Az R mondatok teljes szövege a 16. szakaszban található

4.SZAKASZ:ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belégzés : Friss levegőre kell menni.
Ha a légzés nehézséget okoz, forduljon orvoshoz.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

- Bőrrel való érintkezés : Bő vízzel kell öblíteni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
- Szemmel való érintkezés : A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.
Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Bő vízzel azonnal ki kell öblíteni legalább 15 percen keresztül.
Azonnal orvost kell hívni.
- Lenyelés : Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni
és meg kell mutatni a terméket vagy a címkét.
A szájüregét vízzel ki kell öblíteni.

A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Súlyos szemirritáció
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Hasfájást okozhat.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lehetséges környezeti hatások : Ez a készítmény nincs a Környezetre Veszélyes veszélyességi osztályba sorolva a módosított 1999/45/EC direktíva szerint.

Azonnali orvosi vizsgálat és speciális kezelés jele

Ha más utasítás nincs, olvassa el az elsősegélynyújtásra vonatkozó leírást.

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Oltóanyag

- Megfelelő oltószer : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.
- Biztonsági okból nem alkalmazható oltószer : Nem meghatározott
- Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek : Robbanás és/vagy tűz esetén a keletkező gázokat nem szabad belélegezni.
A bomlástermékek az egészségre veszélyesek lehetnek.
- Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén önműködő, külső levegőtől független

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

További információk : légzőkészüléket kell viselni.
Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni.
Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.
Tűzoltás megfelelő távolságból a szokásos óvintézkedések betartásával.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

Személyi óvintézkedések : Személyi védőfelszerelést kell használni.

Környezetvédelmi óvintézkedések : A termék nem engedhető a csatornába.
Ha biztonságosan meg lehet valósítani, akkor a további szivárgást vagy elfolyást meg kell akadályozni.
A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.

A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai : Inert nedvszívó anyaggal (pl. homok, szilikagél, savkötő, általános kötőanyag, fűrészpor) kell felitatni.
Takarítsa fel a kiömlött anyagot.
Hulladékelhelyezés céljára megfelelő és zárt tartályokban kell tartani.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés

A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések : A személyi védelemről lásd a 8. részt.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
A dohányzást, evést és ivást meg kell tiltani az alkalmazás területén.
Személyi védőfelszerelést kell viselni.
A megelőző tűzvédelem normál intézkedései.

Tárolás

A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt : Fagytól védeni kell.
Gyermekek kezébe nem kerülhet.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások) : WC tisztító

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/ EGYÉNI VÉDELEM

Ellenőrzési paraméterek

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

Az expozíció ellenőrzése

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

Légutak védelme	: Gőzképződés esetén légzőkészüléket kell használni megfelelő szűrőbetéttel.
Kézvédelem	: Megfelelő védőkesztyűt kell viselni. A kiválasztott védőkesztyűnek meg kell felelnie a 89/686/EGK EU irányelvnek és az ebből készült EN 374 szabványnak. Lehúzás előtt a kesztyűt szappannal és vízzel meg kell tisztítani.
Szemvédelem	: Szorosan záródó védőszemüveg
Bőr- és testvédelem	: A szennyezett ruhát ismételt használat előtt ki kell mosni.
Higiéniai intézkedések	: A helyes ipari egészségügyi és biztonsági gyakorlat alapján kell kezelni. Használat közben enni, inni nem szabad. Használat közben tilos a dohányzás. Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.

9. SZAKASZ:FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ

Külső jellemzők	: folyadék
Szín	: kék
Szag	: jellegzetes
Szagküszöbérték	: nincs adat
pH-érték	: 5,1
Olvadáspont / fagyáspont	: nincs adat
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	: nincs adat
Lobbanáspont	: > 100 °C
Párolgási sebesség	: nincs adat
Tűzveszélyesség (szilárd, gázhalmazállapot)	: Nem tartja fenn az égést.
Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ	: nincs adat
Gőznyomás	: nincs adat
Gőzsűrűség	: nincs adat
Relatív sűrűség	: 1,0185 g/cm ³

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

Oldhatóság (oldószer:víz)	: teljesen oldható
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	: nincs adat
Öngyulladás hőmérséklet	: nincs adat
Bomlási hőmérséklet	: nincs adat
Dinamikus viszkozitás	: nincs adat
Kinematikus viszkozitás	: 2.060,8 mm ² /s
Robbanásveszélyes tulajdonságok	: nincs adat
Oxidáló tulajdonságok	: nincs adat

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

Reakciókészség	: Szokásos használat közben nincs ismert veszélyes reakció.
Kémiai stabilitás	: Az ajánlott tárolási feltételek mellett stabil.
A veszélyes reakciók lehetősége	: Senki által nem ismert.
Kerülendő körülmények	: Szélsőséges hőmérséklet és közvetlen napfény.
Nem összeférhető anyagok	: Senki által nem ismert.
Veszélyes bomlástermékek	: Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI ADATOK

A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás, szájon át	: LD50 becsült > 2.000 mg/kg Hasfájást okozhat.
Akut toxicitás, belélegzés	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Akut toxicitás, bőrön át	: LD50 becsült > 2.000 mg/kg A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Bőrkorrózió/bőrirritáció	: Érzékeny személyeknél bőrizgató hatású lehet.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

Szemkárosodás/irritáció	: Súlyos szemkárosodást okozhat.
Szenzibilizáció	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Ismételt dózis toxicitás	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Rákkeltő hatás	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Mutagén hatás	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Reprodukciót károsító tulajdonság	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Ökotoxicitás	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Perzisztencia és lebonthatóság	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Bioakkumulációs képesség	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
A talajban való mobilitás	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
PBT és vPvB értékelés	: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
Egyéb káros hatások	: Senki által nem ismert.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Hulladékkezelési módszerek	: A hulladékot nem szabad a csatornába engedni. Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizet vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal. Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen. Ujrahasznosítható csomagolóanyag Az üres tartályokat nem szabad újra használni.
----------------------------	--

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadék WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

14. SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Szárazföldi szállítás

- **ADR:**
A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Tengeri szállítás

- **IMDG:**
A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Légi szállítás

- **ICAO/IATA:**
A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok : Az 1999/45/EK irányelv alapján osztályozott és címkézett.

Vonatkozó jogszabályok

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 25/2000.(IX. 30.) EüM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerekről
- 1907/2006/EK rendelet REACH
- 1272/2008/EK rendelet az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról, a 67/548/EGK és az 1999/45/EK irányelv módosításáról és hatályon kívül helyezéséről, valamint az 1907/2006/EK rendelet módosításáról
- 2000. évi XLIII. törvény a hulladékgazdálkodásról
- 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről
- 16/2001.(VII. 18.) KÖM rendelet a hulladékok jegyzékéről
- 1993. évi XCIII. Törvény a munkavédelemről
- 20/1979 (IX.18.) KPM rendelet a Veszélyes Áruk Nemzetközi Közúti Szállításáról szóló Európai Megállapodás és mellékletének kihirdetéséről és belföldi alkalmazásáról
- 28/2011(IX.6) BM rendelet az Országos Tűzvédelmi Szabályzat kiadásáról

16. EGYÉB INFORMÁCIÓK

Lehetőség szerint a módosítások dupla vonallal (II) vannak jelölve a bal oldali margón.

További információk

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 1907/2006/EK rendelet szerint)



Duck folyadékos WC-öblítő Marine

Verzió 1.1
Felülvizsgálat dátuma 20.01.2012

Nyomtatás Dátuma 12.11.2012
Specifikáció Szám: 350000011504
SITE FORM Number:
3000000000000009438.004

A 2. és 3. fejezetben található R-mondatok teljes szövege

R22	Lenyelve ártalmatlan.
R36	Szemizgató hatású.
R38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).
R50	Nagyon mérgező a vízi szervezetekre.
R51/53	Mérgező a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszán tartó károsodást okozhat.
R52/53	Ártalmatlan a vízi szervezetekre, a vízi környezetben hosszán tartó károsodást okozhat.

A felülvizsgálat oka; 2012.01.20: az 1907/2006/EK rendelet II. melléklet szerinti formátum alkalmazása

Az ebben a biztonsági adatlapban közölt információ legjobb tudásunk, információink és meggyőződésünk szerint kiadásának időpontjában helyes. A megadott információ csak iránymutatónak van szánva a biztonságos kezeléshez, használathoz, feldolgozáshoz, tároláshoz, szállításhoz, hulladékéelhelyezéshez és megsemmisítéshez és nem arra, hogy garanciának vagy minőségi követelménynek tekintsék. Az információ csak a megadott anyagra vonatkozik és nem biztos, hogy érvényes az anyagra ha más anyagokkal együtt vagy bármely eljárásban használják, kivéve, ha a szövegben fel van sorolva.