

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peach

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

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

- 1.1 Termékazonosító** : Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peach
- 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai**
Az anyag/keverék felhasználása : Mosó- és tisztítószeres (ideértve az oldószer alapú termékeket)
- Ellenjavallt felhasználások** : Senki által nem ismert.
- 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai** : S.C. Johnson Kft
Hungary - 1124 Budapest
Apor Vilmos tér 6
- Telefon** : Tel: +36-1-2248402
Fax: +36-1-2248405
- Email cím** : Email, vevoszolgalat@scj.com,
Internet: www.scjohnson.com
- 1.4 Sürgősségi telefonszám** : Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat telefonszáma:
06-80-201-199 (ingyenes, éjjel-nappal hívható)

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása

A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).

Veszélyességi osztályozás	Veszélyességi kategória	A veszély azonosítása
Bőrirritáció	2. Kategória	Bőrirritáló hatású.
Súlyos szemkárosodás	1. Kategória	Súlyos szemkárosodást okoz.

2.2 Címkézési elemek

Címkézés a 1272/2008 EC CLP rendelet szerint

Veszélyességi jelek

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830



Figyelmeztetés

Veszély

Tartalmaz

Nátrium olefin szulfonát (C14-16)

Figyelmeztető mondatok

(H315) Bőrirritáló hatású.

(H318) Súlyos szemkárosodást okoz.

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok

(P101) Orvosi tanácsadás esetén tartsa kéznél a termék edényét vagy címkéjét.

(P102) Gyermekektől elzárva tartandó.

(P310) Azonnal forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

(P305 + P351 + P338) SZEMBE KERÜLÉS ESETÉN: Több percig tartó óvatos öblítés vízzel. Adott esetben a kontaktlencsék eltávolítása, ha könnyen megoldható. Az öblítés folytatása.

(P301 + P312) LENYELÉS ESETÉN: Rosszullét esetén forduljon TOXIKOLÓGIAI KÖZPONTHOZ/orvoshoz.

(P280) Szemvédő használata kötelező.

(P264) A használatot követően a kezét alaposan meg kell mosni.

További címkézés:

Csak a WC csészében használja.

Figyeljen a gyermekekre, amikor a WC közelében tartózkodnak.

Linalyl acetate, Linalool-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

Felületaktív anyagokra vonatkozó szabályozások

: **Tartalmaz**
lent 5% Amfoter felületaktív anyagok, 30% vagy ennél több Anionos
felületaktív anyagok, illatanyag , Linalool, Citronellool

2.3 Egyéb veszélyek : Nem meghatározott

3. SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

3.2 Keverékek**Veszélyes komponensek**

Kémiai név	CAS szám/EC No	Reg. No	A 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás (CLP).	Tömegszázalék
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	68439-57-6 931-534-0	01-2119513401-57	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Kategória H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 1. Kategória H318	>= 40.00 - < 50.00
Lauryl dimethyl amine oxide	308062-28-4 931-292-6	01-21119490061-47	Rövid távú (akut) vízi toxicitási veszély 1. Kategória H400 Hosszú távú (krónikus) vízi toxicitási veszély 2. Kategória H411 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 1. Kategória H318 Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Kategória H315	>= 0.50 - < 1.00

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

			Akut toxicitás 4. Kategória H302 M-Faktor Akut - 1	
Linalyl acetate	115-95-7 204-116-4	01-2119454789-19	Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Kategória H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2A. Alkategória H319 Bőrszenzibilizáció 1. Kategória H317	$\geq 0.10 - < 0.50$
Linalool	78-70-6 201-134-4	01-2119474016-42	Bőrszenzibilizáció 1B. Alkategória H317 Bőrkorrózió/bőrirritáció 2. Kategória H315 Súlyos szemkárosodás/szemirritáció 2. Kategória	$\geq 0.10 - < 0.50$

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

			H319	
--	--	--	------	--

További információk.

Az ebben a részben említett H-mondatok teljes szövegét lásd a 16. szakaszban.

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

- Belégzés : Friss levegőre kell menni.
Ha a légzés nehézséget okoz, forduljon orvoshoz.
- Bőrrel való érintkezés : A szennyezett ruhát azonnal le kell venni.
Szappannal és bő vízzel le kell mosni.
Ha irritáció lép fel és az folytatódik, orvoshoz kell fordulni.
A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Szemmel való érintkezés : A kontaktlencsé(ke)t el kell távolítani.
A nem sérült szemet védeni kell.
Öblítés közben a szemet tágra kell nyitni.
Azonnal öblítse le bő vízzel minimum 15-20 percen keresztül.
Azonnal orvost kell hívni.
- Lenyelés : Lenyelés esetén hánytatni tilos: azonnal orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni az edényzetet vagy a címkét.
A száját vízzel ki kell öblíteni.

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások

- Szem : Súlyos szemkárosodást okoz.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Hatások a bőrre : Izgatja a bőrt.
Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Belégzés : Az utasításoknak megfelelő használat során káros hatások nem várhatók.
- Lenyelés : Irritálhatja a száját, torkot és gyomrot.
Hasfájást okozhat.

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

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

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK**5.1 Oltóanyag**

Alkalmazható : A helyi feltételeknek és a környezetnek megfelelő oltási intézkedéseket kell tenni.

Nem alkalmazható : Nem meghatározott

5.2 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.

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat : Tűz esetén hordozható légzőkészüléket kell viselni. Megfelelő védőruházatot és védőkesztyűt kell viselni. Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások : Személyi védőfelszerelést kell használni.

6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések : Kerülni kell az anyag környezetbe jutását. Kerülje el nagy mennyiségű anyag csatornába jutását. Nem szabad a felszíni vizekbe vagy a szennyvízcsatornába öblíteni. Ha a termék beszennyezi a folyót, tavat vagy csatornát, értesíteni kell az illetékes hatóságot. A környezetszennyezés elkerülése érdekében megfelelő védőburkolatot kell használni.

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai : Takarítsa fel a kifröccsent anyagot. Össze kell söpörni és hulladékelhelyezés céljára megfelelő tartályba kell lapátolni.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra : A személyi védelemről lásd a 8. részt. Az ártalmatlanítással kapcsolatos szempontokat a 13. szakasz tartalmazza.

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

- 7.1 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.
- 7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt** : Gyermek kezébe nem kerülhet.
Élelmiszertől, italtól és takarmánytól távol tartandó.
Az utasítás szerint tárolva és alkalmazva nem bomlik.
- 7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** : Fogyasztói felhasználások : Magánháztartások (= lakosság = fogyasztók)
Mosó- és tisztítószer (ideértve az oldószer alapú termékeket)

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM**8.1 Ellenőrzési paraméterek****Munkahelyi vegyi anyag határértékek**

Nem tartalmaz olyan anyagot, amelynek munkahelyi expozíciós határértéke van.

Hivatkozzon a megfelelő EN vagy nemzeti szabványra.

8.2 Az expozíció ellenőrzése

- Légutak védelme : Por vagy aeroszol képződés esetén légzőkészüléket kell használni jóváhagyott szűrőbetéttel.
- Kézvédelem : Megfelelő védőkesztyűt kell viselni.
Nitril kesztyű – Vastagság 0.12 mm; Áthatolási idő > 2 óra.
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.
- Szem- / arcvédelem : Biztonsági szemüveg
- Bőr- és testvédelem : A szennyezett ruhát használat előtt ki kell mosni.
- Egyéb információk : Szünetek előtt és a munkanap végén kezet kell mosni.
- Környezetvédelmi kitétség : Lásd a 6. szakaszt.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

szabályozása

9. SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Külső jellemzők	: szilárd
Szín	: sárga narancsszínű
Szag	: Fruity
Szagküszöbérték	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
pH-érték	: 10.3 a (20 C) lásd a felhasználó által megadott ingyenes szöveget
Olvadáspont / fagyáspont	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Kezdeti forráspont és forrásponttartomány	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Lobbanáspont	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Párolgási sebesség	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Tűzvesélyesség (szilárd, gázalmazállapot)	: Nem tartja fenn az égést.
Felső/alsó gyulladási vagy robbanási határ	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Gőznyomás	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Gőzsűrűség	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
Relatív sűrűség	: 1.5 g/cm ³
Oldékonyság (oldékonyságok)	: oldható
Megoszlási hányados: n-oktanol/víz	: A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Készítés dátuma 14.12.2021

Felülvizsgálat dátuma: -

Specifikáció Szám: 350000040830

- Öngyulladás hőmérséklet : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Bomlási hőmérséklet : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Dinamikus viszkozitás : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Kinematikus viszkozitás : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Robbanásveszélyes tulajdonságok : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.
- Oxidáló tulajdonságok : A terméktípusra nem alkalmazható a teszt.

9.2 Egyéb információk

Egyéb információk : Nem meghatározott :

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

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

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Termék	LD50 Számolt		> 2,000 mg/kg

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Termék	LC50 (por és köd) Számolt		> 5 mg/l	

Akut toxicitás, bőrön át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Termék	LD50 Számolt		> 2,000 mg/kg

Akut toxicitás, szájon át

Név	Módszer	Faj	Dózis
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	LD50	Patkány	2,220 mg/kg
Lauryl dimethyl amine oxide	LD50	Patkány	1,064 mg/kg
Linalyl acetate	LD50	Patkány	> 9,000 mg/kg
Linalool	LD50	Patkány	2,790 mg/kg

Akut toxicitás, belélegzés

Név	Módszer	Faj	Dózis	Expozíciós idő
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	LC50 (por és köd)	Patkány	> 52 mg/l	4 h
Lauryl dimethyl amine oxide	Nincs adat			
Linalyl acetate	Nincs adat			
Linalool	Nincs adat			

Akut toxicitás, bőrön át

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

Név	Módszer	Faj	Dózis
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	LD50	Nyúl	> 6,000 mg/kg
Lauryl dimethyl amine oxide	LD50	Patkány	> 2,000 mg/kg
Linalyl acetate	LD50	Nyúl	> 5,000 mg/kg
Linalool	LD50	Nyúl	5,610 mg/kg

- Bőrkorrózió/bőrirritáció : Bőrirritáló hatású.
- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció : Súlyos szemkárosodást okoz.
- Bőrszenzibilizáció : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Csírasejt-mutagenitás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Rákkeltő hatás : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Reprodukciót károsító tulajdonság : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Egyetlen expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Ismétlődő expozíció utáni célszervi toxicitás (STOT) : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Aspirációs veszély : A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Termék : Magát a terméket még nem vizsgálták.

12.1 Mérgező

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

Toxicitás halakra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	LC50 statikus teszt	Danio rerio (zebrahal)	4.2 mg/l	96 h
Lauryl dimethyl amine oxide	LC50	Hal	0.6 - 32 mg/l	96 h
	NOEC flow-through test Kereszthivatkozás (analógia)	Pimephales promelas (Fürge cselle)	0.42 mg/l	302 d
Linalyl acetate	LC50 flow-through test	Cyprinus carpio (Kárász)	11 mg/l	96 h
Linalool	LC50 statikus teszt	Oncorhynchus mykiss (Szivárványos pisztráng)	27.8 mg/l	96 h

Toxicitás a vízi gerinctelen állatokra

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	EC50 statikus teszt	Ceriodaphnia sp.	4.53 mg/l	48 h
	NOEC félstatikus teszt	Daphnia magna	6.3 mg/l	21 d
Lauryl dimethyl amine oxide	EC50	Daphnia (vízibolha)	0.5 - 10.8 mg/l	48 h
	NOEC flow-through test Kereszthivatkozás (analógia)	Daphnia magna (óriás vízibolha)	0.7 mg/l	21 d
Linalyl acetate	EC50 statikus teszt	Daphnia magna (óriás)	15 mg/l	48 h

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

		vízibolha)		
Linalool	EC50	Daphnia magna (óriás vízibolha)	20 mg/l	48 h

Toxicitás a vízi növényekre

Komponensek	Végpont	Faj	Érték	Expozíciós idő
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	EC50 statikus teszt	Skeletonema costatum	5.2 mg/l	72 h
Lauryl dimethyl amine oxide	ErC50	Alga	0.075 mg/l	72 h
Linalyl acetate	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	62 mg/l	72 h
Linalool	EC50 statikus teszt	Desmodesmus subspicatus (zöld alga)	156.7 mg/l	96 h

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

Komponens	Biológiai lebomlás	Expozíciós idő	Összefoglalás
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	> 80 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Lauryl dimethyl amine oxide	95.27 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Linalyl acetate	70 - 80 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.
Linalool	64.2 %	28 d	Biológiailag könnyen lebontható.

12.3 Bioakkumulációs képesség

Komponens	Biokoncentrációs tényező (BCF)	Partíciós Koefficiens n-oktanol/víz (log)
-----------	--------------------------------	---

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	70.8	-1.3
Lauryl dimethyl amine oxide	> 87	< 2.7
Linalyl acetate	173.9	3.9
Linalool	Nincs adat	2.84 Mért

12.4 A talajban való mobilitás

Komponens	Végpont	Érték
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	log Koc	0.206
Lauryl dimethyl amine oxide	Koc	> 2113 Számolt
Linalyl acetate	log Koc	2.71
Linalool	Nincs adat	

12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei

Komponens	Eredmények
Nátrium olefin szulfonát (C14-16)	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Lauryl dimethyl amine oxide	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Linalyl acetate	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak
Linalool	Nem felel meg a PBT és a vPvB kritériumoknak

12.6 Egyéb káros hatások

Senki által nem ismert.

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK**13.1 Hulladékkezelési módszerek**

Termék

: A hulladékot nem szabad a csatornába engedni.
Nem szabad elszennyezni az álló- vagy folyóvizeket vegyszerekkel vagy a használt csomagolóanyaggal.
Hulladékként való elhelyezése a helyi és nemzeti törvényekkel összhangban történjen.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

Ujrahasznosítható csomagolóanyag

Csomagolás : Az üres tárolóedényeket nem szabad újra használni.

14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Szárazföldi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Tengeri szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

Légi szállítás

A szállítási szabályozás szempontjából nem minősül veszélyesnek.

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK

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

- : Ez a biztonsági adatlap megfelel az:
- 1907/2006 EU rendelet követelményeinek.
 - 1272/2008/EK rendelet (CLP) az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról
 - 528/2012/EU rendelet a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról
 - 75/324/EGK tanácsi irányelve az aeroszoladagolók megengedett nyomásának felső határértékéről
 - 1223/2009/EK rendelet a kozmetikai termékekről
 - 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerekről
 - 2001/95/EK irányelv az általános termékbiztonságról
 - Európai megállapodás a veszélyes áruk nemzetközi közúti fuvarozásáról (ADR).
 - 2012/18/EU irányelv (Seveso) a veszélyes anyagokkal kapcsolatos súlyos balesetek veszélyének kezeléséről

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)



Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

850/2004/EK rendelet a környezetben tartósan megmaradó szerves szennyező anyagokról.

Vízveszélyességi osztály (WGK) a 2017. április 18-i AWsV szerint
A karcinogén, mutagén és reprodukciós szempontból mérgező anyagok SZW-listája

15.2 Kémiai biztonsági értékelés : Nincsen kötelező a fogyasztói kiserelések számára.

16. SZAKASZ: EGYÉB INFORMÁCIÓK

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

Rövidítések vagy betűszavak vannak használva

EK - Európai Közösség

EGK - Európai Gazdasági Közösség

CLP - Osztályozás Címkezés és Csomagolás

EN - Európai Szabvány vagy Európai Norma

PBT - Perzisztens Bioakkumulatív vagy Toxikus

vPvB - nagyon perzisztens és nagyon bioakkumulatív

ENSZ - Egyesült Nemzetek Szövetsége

Kiértékelési eljárások

Ha nincsen másként meghatározva a 11. pontban, az emberi egészség osztályozásra használt levezetési eljárás a megfelelő számtási módszer a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Ha nincsen másként meghatározva a 12. pontban, a környezeti osztályozásra használt levezetési eljárás az összegzése az osztályozott összetevők módszerének a (EC) No. 1272/2008 CLP-rendelet módosításának megfelelően.

Az H-mondatok teljes szövege

H302	Lenyelve ártalmas.
H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.

BIZTONSÁGI ADATLAP

(A 2015/830 számú EK rendelet szerint)

**Duck® Active Clean WC-öblítő rúd - Cosmic Peac**

Verzió 1.0

Felülvizsgálat dátuma: -

Készítés dátuma 14.12.2021

Specifikáció Szám: 350000040830

H319	Súlyos szemirritációt okoz.
H400	Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H411	Mérgező a vízi élővilágra, hosszan tartó károsodást okoz.

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, hulladékelhelyezéshez 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.