

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.
Verzió: 3
Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalkozás azonosítása**1.1. Termékazonosító**

A termék neve	Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő - Original
Biztonsági adatlap száma	D8255189
Formula#	8244731
Csomagolás/kiszereles	190mm x 175 mm-es kendo, PET/PE fóliában (kendők száma: 36, 84 és 126)
Terméktípus	általános tisztítószer
Felhasználó	lakosság

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása:**Azonosított felhasználás**

Általános tisztítószer

Felhasználás: magánháztartások (=nagyközönség = lakosság)
Ellenjavallt felhasználás: Jelenleg nem ismert

1.3. Abiztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó cég neve, címe: **Reckitt Benckiser Production (Poland) Sp z o o**
Ul Okunin 1
05-100 Nowy Dwor,
Mazowiecki, Lengyelország
Telefon: +48 22 775 2051

Forgalmazó cég neve, címe, : **Reckitt Benckiser Kft.**
1113 Budapest, Bocskai út 134-146.
Tel.: +36 1 453-4600
biztonsagiadatlap@rb.com

1.4. Sürgősségi telefonszám **Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)**
Telefon: 06 80 20 11 99.

2. SZAKASZ: Veszélyesség szerinti besorolás**2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása**

A termék definíciója keverék

Osztályozás a 1272/2008/EK CLP/GHS rendelet szerint –
Osztályba nem sorolt

Az egészségre való hatásokra és tünetekre vonatkozó részletes információkat lásd a 11. szakaszban

2.2. Címkézési elemek

1272/2008/EK rendelet szerint

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

Figyelmeztetés nem szükséges
Figyelmeztető mondat Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok:

Általános P102 Gyermekektől elzárva tartandó
Megelőzés nem alkalmazandó
Elhárítás nem alkalmazandó
Tárolás nem alkalmazandó

Veszélyes összetevők (CLP) nem alkalmazandó
Kiegészítő címkeelemek (CLP) Parfüm, limonenet tartalmaz.

Speciális csomagolási követelmények:

Gyermekbiztos zárással ellátott csomagolás: nem szükséges
Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem szükséges

2.3. Egyéb veszélyek

Nem besorolásból származó veszélyek: nem ismert

3. SZAKASZ: Összetétel vagy az összetevőkre vonatkozó adatok

A termék: keverék

Összetevő	EINECS/CAS/Index-szám	%	Osztályozás 1272/2008/EK	típus
Etil-alkohol	EK:200-578-6 CAS: 64-17-5 Index: 603-002-00-5	2,5 - 5	Flam. Liq. 2, H225	[2]
Kvaternerammónium vegyületek, benzil- C12-16-alkildimetil kloridok	EK:270-325-2 CAS:68424-85-1	<2,5	Acute Tox. 4, H302 Acute Tox. 4, H312 Skin Corr. 1B, H314 Aquatic Acute 1, H400	[1]

A besorolás, valamint a H mondatok teljes szövegét lásd a 16.Szakaszban.

1907/2006/EK REACHrendelet

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original**XIV Melléklet: Az engedélyköteles anyagok jegyzéke:**

A termék nem tartalmaz a mellékletben felsorolt összetevőt.

Különös aggodalomra okot adó anyagok:

A termék nem tartalmaz jegyzékbe vett anyagot

XVII Melléklet: Egyes veszélyes anyagok, keverékek és árucikkek gyártására, forgalomba hozatalára és felhasználására vonatkozó korlátozások

Nem alkalmazandó

Egyéb olyan veszélyes összetevők jelenlétét a gyártó nem jelzi, amelyek jelen ismereteik szerint egészségre vagy a környezetre veszélyes anyagok, PBT vagy vPvB anyagok, vagy munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyagok illetve nem érik el azt a koncentrációt, amelyeket a hatályos jogszabályok szerint az osztályba sorolásnál figyelembe kellene venni.

Típus

[1] egészségi vagy környezeti veszély szerint besorolt anyag

[2] Munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező anyag

[3] Az anyag az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelel a PBT kritériumoknak

[4] Az anyagok az 1907/2006/ EK Rendelet XIII. Melléklete szerint megfelelnek a vPvB kritériumoknak

[5] hasonló anyagok

Munkahelyi expozíciós határérték, ha van ilyen, a 8. szakaszban található

4. SZAKASZ: Elsősegélynyújtási intézkedések**4.1. Az elsősegélynyújtási intézkedések ismertetése**

Szembe jutás esetén	Azonnal mossa ki nagy mennyiségű vízzel, időnként megemelve az alsó és a felső szem héjakat. Ellenőrizze, hogy visel-e kontaktlencsét, ha igen, vegye ki. Azonnal forduljon orvoshoz.
Belégzést követően	Az érintett szem élyt friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe helyezni, hogy rendszeren tudjon lélegezni. Panasz esetén orvoshoz kell fordulni.
Bőrre jutást követően	Mossa le a szennyezett bőrfelületet vízzel. A szennyezett ruhát és cipőt le kell vetni. Panasz esetén forduljon orvoshoz
Lenyelés esetén	Öblítse ki vízzel a száját. Az érintett szem élyt friss levegőre kell vinni és olyan testhelyzetbe kell helyezni, hogy rendszeren tudjon lélegezni. Ha az anyagot lenyelték és az expozíciónak kitett személy eszméleténél van, adjon neki kevés vizet inni. Orvosi utasítás nélkül ne hánytasson. A tünetek jelentkezése esetén forduljon orvoshoz.
Az elsősegélyt nyújtók védelme	Olyan tevékenység nem végezhető, amely személyi kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó megfelelő képzést nem kapott.

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original**4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások****Lehetséges akut egészségi hatások**

Szembe jutva	szemmel való közvetlen érintkezés esetén irritációt okozhat
Belélegezve	Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek
Bőrrel érintkezve	Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.
Lenyelés esetén	Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek nem ismertek.

Tűz izott mér ték ű expozíció jelei/tünetei

Szembe jutás	adat nem áll rendelkezésre
Belélegezve	adat nem áll rendelkezésre
Bőrrel érintkezés	adat nem áll rendelkezésre
Lenyelés esetén	adat nem áll rendelkezésre

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Megjegyzések az orvos számára	Tüneti kezelés.
Forduljon szakemberhez ha nagy mennyiségben nyelte le vagy lélegezte be.	
Speciális kezelés	Nincs speciális kezelés

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések**5.1. Oltóanyag**

Megfelelő oltóanyag	A környezeti tűznek megfelelő oltóanyag
Alkalmatlan oltóanyag	nem ismert

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Az anyagból vagy keverékből származó veszélyek	Nincs speciális tűz vagy robbanásveszély. Az égés során veszélyes bomlástermékek képződhetnek
---	---

A hőbomlás veszélyes termékek A bomlástermékek tartalmazhatnak Széndioxidot, szénmonoxidot

5.3. Atűzoltóknak szóló javaslat

Speciális védőintézkedések tűzoltók részére	Ha tűz van, azonnal izolálja a helyszínt, elszállítva a baleset helyszínéről az összes személyt. Olyan tevékenység nem végezhető, amelynél személynél kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó megfelelő képzést nem kapott.
--	--

Speciális védőfelszerelés

A tűzoltóknak megfelelő védőfelszerelést és izolációs légzőkészüléket (SCBA) kell viselni. Ez utóbbinak teljesen el kell fednie az arcot és túlnyomásos üzemmódban kell használni. Az EN 469 európai szabványnak megfelelő tűzoltóruházat (beleértve a védősisakot, védőbakancsot és kesztyűt) a vegyi baleseteknél alapszintű védelmet biztosít.

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál**6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások**

Nem sürgősségi ellátó személyzet esetén	Olyan tevékenység nem végezhető, amely személynél kockázattal jár, vagy amelynek végzésére a dolgozó
--	--

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original**Sürgősségi ellátóknak**

a dolgozó megfelelő képzést nem kapott. Úrítse ki a környező területeket. Ne engedje belépni a felesleges és védőruhát nem viselő szem élyeket. Ne érintse meg a kiömlött anyagot, és ne lépjen bele. Megfelelő egyéni védőfelszerelést kell viselni.

Amennyiben a kiömlés kezelésére különleges ruházat szükséges, vegye figyelembe az információkat 8. szakaszban feltüntetett alkalmas és nem alkalmas anyagokról. Tekintse át "A nem sürgősségi ellátást nyújtó szem élyzet részére" vonatkozó információkat is.

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések Kerülje a kiömlött anyag szétoszlását és továbbterjedését, és érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és csatornákkal. Tájékoztassa az illetékes hatóságot, amennyiben a termék környezetszennyezést okozott (csatornák, vízfolyások, talaj vagy levegő).

6.3 A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei anyagai

Kis mennyiség szabadba jutása

Vigye el a tárolóedényeket a kiloccsanás területéről. Porszívózza vagy seperje fel az anyagot és helyezze egy erre a célja kijelölt, felcímkézett hulladéktároló edénybe. Engedéllyel rendelkező vállalkozóval végeztesse el az ártalmatlanítást

Nagy mennyiség szabadba jutása

Vigye el a tárolóedényeket a kiloccsanás területéről. Akadályozza meg az anyag csatornába, vízfolyásba, pincébe vagy zárt helyre jutását. Porszívózza vagy seperje fel az anyagot és helyezze egy erre a célja kijelölt, felcímkézett hulladéktároló edénybe. Engedéllyel rendelkező vállalkozóval végeztesse el az ártalmatlanítást.

6.4 Hivatkozás más szakaszokra

Lásd az 1. szakaszt a sürgősségi kapcsolatra vonatkozó információkért.
Lásd a 8. szakaszt a megfelelő egyéni védőfelszerelésre vonatkozó információkért.
Lásd a 13. szakaszt a további hulladékkezelési információkért.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciósforogatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

7.1. A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések**Védő intézkedések
Higiéniai intézkedések**

Viseljen megfelelő egyéni védőfelszerelést (lásd 8 szakasz)
Tilos az étkezés, ivás és a dohányzás azokon a helyeken, ahol az anyag kezelése, tárolása és feldolgozása történik. Evés, ivás és dohányzás előtt a dolgozóknak kezét és arcot kell mosniuk. Az étkezésre kijelölt területre történő belépés előtt le kell venni a szennyezett ruházatot és védőfelszerelést. Lásd a 8. szakaszt a további információkért a higiénés intézkedésekről.

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original**7.2. Abiztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt****Tárolás**

Tárolja a helyi előírásoknak megfelelően! Tárolja az eredeti tárolóedényben közvetlen napsütéstől védve száraz, hűvös és jól szellőztetett helyen, távol összeférhetetlen anyagoktól (lásd. 10. Fejezet), ételtől és italtól. A tárolóedényt a felhasználásig tartsa légmentesen lezárva. A már kinyitott tárolóedényeket gondosan újra le kell zárni és nyílásával felfelé állított helyzetben kell tartani a szivárgás megakadályozása érdekében. Ne tárolja címkézés nélküli tárolóedényben. A környezetszennyezés elkerülésére megfelelő edényzetet kell használni.

7.3. Meghatározott végfelhasználás**Ajánlás**

Általánostisztítószer
Felhasználás: Magánháztartások (= nagyközönség = lakosság)

Speciális megoldás az ipar részére

nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciósforgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi expozícióshatárértékek:

Termék/összetevő	Expozícióshatárértékek
Étil-alkohol	Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Społecznej (Lengyelország, 8/2010). TW A: 1900 mg/m ³ 8 hour(s). TRGS900 AGW (Németország, 8/2010). TW A: 960 mg/m ³ 8 hour(s). PEAK: 1920 mg/m ³ 15 minute(s). TW A: 500 ppm 8 hour(s). PEAK: 1000 ppm 15 minute(s). EH40/2005 WELs (Egyesült Királyság (UK), 8/2007). TW A: 1000 ppm 8 hour(s). TW A: 1920 mg/m ³ 8 hour(s). Ministère du travail (Franciaország, 10/2007). Notes: indicative exposure limits as published in Circulars between 1982 and 1996. TW A: 1000 ppm 8 hour(s). TW A: 1900 mg/m ³ 8 hour(s).

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

	STEL: 5000 ppm 15 minute(s). STEL: 9500 mg/m ³ 15 minute(s). Magyarország ÁK érték: 1900 mg/m ³ CK érték: 7600 mg/m ³
--	---

Ajánlott monitorozási eljárások

Amennyiben ez a termék expozíciós határértékkel rendelkező összetevőket tartalmaz, személyi, munkahelyi légtéri vagy biológiai monitorozásra lehet szükség, hogy meghatározzuk a szellőztetés vagy egyéb szabályozó intézkedések hatékonyságát, és/vagy légzésvédő eszközök alkalmazásának szükségességét. Hivatkozni kell a monitorozási szabványokra, úgymint a következők: EN 689 Európai Szabvány (Munkahelyi környezet - Útmutató a vegyi anyagok belélegzéssel történő expozíciójának értékeléséhez a határértékekkel és mérési stratégiákkal való összehasonlításhoz) EN1402 Európai Szabvány (Munkahelyi környezet – Útmutató a vegyi és biológiai anyagok expozícióját értékelő eljárások alkalmazásához és felhasználásához) EN 482 Európai Szabvány (Munkahelyi környezet – Vegyi anyagok mérési eljárásainak véghezvitelére vonatkozó általános követelmények) A veszélyes anyagok meghatározási módszereire vonatkozó nemzeti útmutató dokumentumokra való hivatkozás szintén szükséges.

8.2. Az expozíció ellenőrzése**Megfelelő műszaki ellenőrzés:**

A jó általános szellőzés elegendő kell, hogy legyen ahhoz, hogy szabályozza a munkavégzők lebegő szennyezőanyagoknálókitettségét

Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök**Higiéniai intézkedések**

Alaposan mossa meg kezét, alkarját és arcát vegyszerek kezelése után, illetve étkezés, dohányzás, vécéhasználat előtt, és végül a munkaidő befejeztével.

Azonnal mosson kezet, ha az nedvessé válik, vagy beszennyeződik.

Azonnal vegye le a szennyezett ruhát. Munka közben tilos enni, inni vagy dohányozni

Szem/arc védelem

Megfelelő biztonsági védőszemüveget kell viselni amikor a kockázatelemzés szerint kerülni kell az expozíciót a kispriccelő folyadék, pára vagy porok hatásának. Ha fennáll az érintkezés lehetősége, a következő védőfelszerelést kell viselni (hacsak az értékelés azt nem jelzi, hogy magasabb fokú védelemre van szükség): oldalt is jól záródó védőszemüveg.

Kézvédelem

Ha a kockázatelemzés szerint szükséges, a vonatkozó szabványoknak megfelelő, vegyszereknek ellenálló, nem áteresztő kesztyűt kell viselni a vegyszerek kezelése során mindenkor.

Permeációs szint 6, penetrációs szint 3 következő EN374,

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

Testvédelem	figyelembe véve az expozíció adott vegyi anyagok a 3. fejezetben A test védelmére szolgáló egyéni védőeszközöket az elvégzendő feladat és a vele járó kockázatok függvényében kell kiválasztani, és a termék kezelése előtt ezeket szakemberrel kell jóváhagyatni.
Egyéb bőrvédelem	Ki kell választani a megfelelő lábbelit és a bőr védelmére valamilyen további intézkedést az ellátandó feladat és az azzal járó kockázat alapján, és ezt egy szakértőnek jóvá kell hagynia e termék kezelésének megkezdése előtt.
Légzésvédelem	Ha a kockázatértékelés szerint szükséges, használjon a vonatkozó szabványnak megfelelő, szabályosan illesztett, levegőszűrős vagy frisslevegős légzőkészüléket. A légzésvédőt az ismert vagy várható expozíciós szint, a termék veszélyessége és a légzésvédő biztonságos üzemelési határértékei alapján kell kiválasztani
Környezetiexpozícióellenőrzése	A szellőztetésből vagy a munkafolyamatok berendezéseiből eredő emissziót ellenőrizni kell annak biztosítása érdekében, hogy megfeleljen a környezetvédelmi előírásoknak. Egyes esetekben füstelnyeletők, szűrők vagy a gyártóberendezések műszaki módosításai lehetnek szükségesek ahhoz, hogy az emisszió az elfogadható szintre csökkenjen.

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok**9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információ**

Külső jellemző	: szilárd [átitatott kendők]
Szín	: fehér
Szag	: jellemző
Szag küszöbérték	: adat nem áll rendelkezésre
pH	: 5,0 – 8,5 (hígíthatlan oldat)
Olvaspont/fagyás pont	: adat nem áll rendelkezésre
Forráspont	: adat nem áll rendelkezésre
Lobbanáspont	: Zárt téri: >93,3°C
Párolgási sebesség	: adat nem áll rendelkezésre
Gyúlékonyság (szilárd, gáz)	: adat nem áll rendelkezésre
Égési idő	: nem alkalmazható
Égési sebesség	: nem alkalmazható
Alsó/felső robbanási határ	: nem alkalmazható
Gőznyomás	: adat nem áll rendelkezésre
Gőz sűrűség	: adat nem áll rendelkezésre
Sűrűség	: adat nem áll rendelkezésre
Oldékonyság	: könnyen oldódik a következő anyagokban: hideg és meleg víz
Megoszlási hányados, n-oktanol/víz	: adat nem áll rendelkezésre
Bomlási hőmérséklet	: adat nem áll rendelkezésre
Viszkozitás	: nem alkalmazható
Robbanási tulajdonságok	: adat nem áll rendelkezésre
Oxidáló tulajdonságok	: adat nem áll rendelkezésre
Maró hatás, megjegyzés	: adat nem áll rendelkezésre

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Azelőző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

9.2. Egyébinformációk:

További információ nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

10.1. Reakciókészség	A terméknek vagy alkotórészeinek reakcióképességére vonatkozóan nem áll rendelkezésre speciális vizsgálati adat a termék stabil
10.2. Kémiai stabilitás	A termék stabil normál használat és tárolás esetén.
10.3. Veszélyes reakciók lehetősége	adat nem áll rendelkezésre
10.4. Kerülendő körülmények	Ne keverje más háztartási tisztítószerekkel
10.5 Nem összeférhető anyagok	A termék normál használata és tárolása esetén nem keletkeznek
10.6. Veszélyes bomlástermékek	adat nem áll rendelkezésre
Instabilitási körülmények	adat nem áll rendelkezésre
Instabilitási hőmérséklet	adat nem áll rendelkezésre

11. SZAKASZ: Toxikológiai adatok

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás

Összetevő	Eredmény	Faj	Dózis	Expozíció
Etil-alkohol	LC50 inhaláció gőz LD50 orális LD50 orális	Patkány Patkány Patkány	12470 mg/m ³ 7g/kg 426 mg/kg	4 óra - -
Kvaterner ammónium vegyületek, benzil-C12-16-alkildimetil kloridok	LD50 orális	Patkány	7g/kg	-

Megállapítások/következtetések nem szenzibilizáló.*Az információ hasonló termékek koncentrátumaival végzett toxikológiai teszt eredményein alapul.

Akut toxicitás becsült A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

Bőrmarás/bőrirritáció

Súlyos szemkárosodás/szemirritáció

Termék/összetevő	Eredmény	Faj	Pontszám	Expozíció	megfigyelés
Dettol Antibacterial Surface Cleaner Wipes	Szem – száruhártya homályosodás Bőr – nem irritálja a bőrt	Nyúl Nyúl	0 0	- -	- -4
Etil-alkohol	Szem – mérsékelten irritáló	Nyúl		0,06666667 perc 100 mg	-
	Szem – gyengén irritáló	Nyúl		24 óra 500mg	-
	Szem – mérsékelte irritáló	Nyúl		100µliter	-
	Szem – nagyon irritáló	Nyúl		500mg	-
	Bőr . gyengén irritáló	Nyúl		400mg	-
	Bőr – mérsékelten irritáló	Nyúl		24 óra 20 mg	-

Bőr nem bőrirritáló hatású. * Az információ hasonló termékek

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Az előző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

Szem Mérsékelt irritálja a szemet * Az információ hasonló termékek koncentrátaival végzett toxikológiai teszt eredményein alapul.

Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció

Termék/összetevő	Expozíciós út	Faj	eredmény
Dettol Antibacterial Surface Cleanser Wipes & Dettol Antibacterial Surface Cleanser wipes Lime&Mint (Juno)	Bőr	Tengerimalac	Nem szenzibilizáló

Bőr Nem szenzibilizálja a bőrt. *Az információ hasonló termékek koncentrátaival végzett toxikológiai teszt eredményein alapul.

Csírasejt-mutagenitás a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

Rákkeltő hatás a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

Reprodukciós toxicitás a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

Speciális célszervi toxicitás (egyszeri expozíció) a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozáskritériumai nem teljesülnek

Speciális célszervi toxicitás (ismételt expozíció) a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozáskritériumai nem teljesülnek

Aspirációs veszély a rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek

Lehetséges akut egészségügyi hatások

Szembe jutás a szemmel való közvetlen érintkezésnél irritációt okozhat
Belélegezve Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek
Bőrre jutva Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek
Lenyelés esetén Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek

A fizikai, kémiai és tulajdonságokkal kapcsolatos tünetek:

Szembe jutás adat nem áll
Belélegezésre adat nem áll rendelkezésre
Bőrre jutva adat nem áll rendelkezésre
Lenyelés esetén adat nem áll rendelkezésre

Rövid és hosszú távú expozícióból származó késleltetett és azonnali, illetve krónikus hatások

Rövid távú expozíció
Lehetséges azonnali hatás adat nem áll rendelkezésre
Lehetséges késleltetett hatás adat nem áll rendelkezésre

Felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió: 3

Azelőző vizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

Hosszú távú expozíció

Lehetséges azonnali hatás adat nem áll rendelkezésre

Lehetséges késleltetett hatás adat nem áll rendelkezésre

Lehetséges krónikus hatás adat nem áll rendelkezésre

Következtetések/összefoglalás adat nem áll rendelkezésre

Általános Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek

Karcinogenitás Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek

Mutagenitás Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem

ismertek **Teratogenitás** Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek

Fejlődési hatások Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem ismertek

Termékenységi hatások Jelentős hatások vagy kritikus hatások nem

ismertek

Egyéb információk adat nem áll rendelkezésre

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

12.1. Toxicitás

Termék/összetevő	Eredmény	Faj	expozíció
Etil-alkohol	Akut EC50 17,921 mg/l tengervíz	Alga – Ulva pertusa	96 óra
	Akut EC50 2000µg/l édesvíz	Daphnia –Daphnia magna	48 óra
	Akut LC50 25500 µg/l tengervíz	Rákfélék – Artemia franciscana – lárv	48 óra
	Akut LC50 42000 µg/l édesvíz	Hal – Onchorhynchus mykiss	4 nap
	Krónikus NOEC 4,995 mg/l tengervíz	Alga – Ulva pertusa	96 óra
Krónikus NOEC 0,375 µl/l édesvíz	Hal – Gambusia hobrooki - lárv	12 hét	

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Következtetések/összefoglalás
biológiai

Adat nem áll rendelkezésre

A termékben levő felületaktív anyagok

lebonthatósága megfelel a 648/2004/EK rendelet követelményeinek. Az ezt igazoló adatokat a felületaktív anyagok gyártói a helyi hatóságok kérésére rendelkezésre bocsátják.

12.3. Bioakkumulációs képesség

adat nem áll rendelkezésre

Termék/összetevő	LogPow	BCF	Potencial
Etil-alkohol	-0,35	-	Alacsony

12.4. A talajban való mobilitás

Talaj/víz megoszlási hányados (Koc)

Mobilitás

adat nem áll rendelkezésre

adat nem áll rendelkezésre

12.5. A PBT és vPvB-értékelés eredménye

PBT

vPvB

nem alkalmazható

nem alkalmazható

12.6. Egyéb káros hatások

Jelentős hatások vagy kritikus veszélyek

Felülvizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Verzió: 2

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő
Original

nem ismertek.

13. SZAKASZ: Hulladékkezelési módszerek

Ebben a szakaszban közölt információk általános tanácsokat és útmutatásokat tartalmaznak. Az 1. szakasz Azonosított Felhasználások listáját kell figyelembe venni bármely rendelkezésre álló, az expozíciós forgatókönyvben megadott felhasználás-specifikus információhoz.

13.1. Hulladékkezelési módszerek**Termék****Hulladékkezelési módszer** A hulladékká vált terméket előírások szerint kell kezelni.**Veszélyes hulladék** igen**Hulladék kód, EWC** 20 01 29* Veszélyes anyagokat tartalmazó mosószerek.**Csomagolás****Hulladékkezelési módszer** A hulladék keletkezését el kell kerülni vagy minimálisra kell csökkenteni, ahol csak lehetséges. A csomagolóanyag-hulladék újra feldolgozandó. Az égetés vagy hulladéklerakó csak akkor jöhet számításba, ha az újrafeldolgozás nem lehetséges.**Különleges óvintézkedések** Az anyagot és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. Az üres tartályok vagy belső hengerfalak visszatarthatnak némi termék maradékot. Kerülje kiömlött anyag szétoszlását és továbbterjedését, és érintkezését a talajjal, vízfolyásokkal, lefolyókkal és csatornákkal**14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk**

A nemzetközi szállítási előírások (ADR/RID, IMDG, ICAO/IATA) szerint a termék nem veszélyes szállítmány.

Az ömlesztett anyagok vagy zsugor fóliázott raklapok nagy távolságra való szállításánál figyelembe venni 7. és 10. szakaszokat.

14.1 UN-szám

ADR, IMDG, IATA mentes

14.2. UN helyes szállítási elnevezés

ADR, MDG, IATA mentes

14.3 Szállítási osztályADR, IMDG, IATA
Osztály mentes**14.4 Csomagolási csoport**

ADR, IMDG, IATA mentes

14.6 Speciális óvintézkedés a felhasználóknak

nem alkalmazható

14.7 A MARPOL 73/78 II. melléklete és az IBC

kódex szerinti ömlesztett szállítás nem alkalmazható

15. SZAKASZ: Szabályozási információk**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

Felülvizsgálat dátuma: 2017.08.10.

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törlőkendő

Verzió: 2

Original

Original

XVII melléklet -Egyes veszélyes anyagok, készítmények és árucikkek gyártásával, forgalomba hozatalával és felhasználásával kapcsolatos korlátozások

nem alkalmazható

Integrált szennyezés megelőzés és csökkentés (IPPC) – levegő nincs a listában**Integrált szennyezés megelőzés és csökkentés (IPPC) - víz** nincs a listában

A termék általános tisztítószerként a 648/2004/EK rendelet a mosó- és tisztítószerekről hatálya alá tartozik, valamint az 528/2012/EK rendelet a biocid termékek forgalmazásáról és felhasználásáról szerint 2 terméktípusba tartozó biocid termék.

Nemzeti jogszabályok:

- 2000 évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000 (XII.27) EÜM rendelet a veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól
- 25/2000 (IX.30) EÜM-SzCsM együttes rendelet a munkahelyek kémiai biztonságáról
- 26/2000 (IX.30) EÜM rendelet a foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről
- 2012 évi CLXXXV törvény a hulladékról

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nem készült kémiai biztonsági értékelés.

16. SZAKASZ: Egyéb információk**Rövidítések és betűszavak :**

ATE = Akut Toxicitás Becslése
CLP = Az Európai Parlament és a Tanács Rendelete az Anyagok és Keverékek Besorolásáról, Címkézéséről és Csomagolásáról [EK Rendelet No. 1272/2008]
DNEL = Származtatott Hatásmentes Szint
EUH statement = CLP-specifikus Figyelmeztető mondat
PNEC = Becsült Hatásmentes Koncentráció
RRN = REACH Regisztrációs Szám

Allegfontosabb szakirodalmi hivatkozások:**és adatforrások:**

adat nem áll rendelkezésre

Osztályba sorolás a 1272/2008/EK CLP rendelet szerint:

Osztályba nem sorolt

A termék címkézésére vonatkozó információ a 2. fejezetben található.**A biztonsági adatlapon rövidítéssel megadott H mondatok teljes szövege:**

H302- Lenyelve ártalmas.

H312- Bőrrel érintkezve ártalmas.

H314- Súlyos égési sérülést és szemkárosodást okoz.

H318- Súlyos szemkárosodást okoz.

Felülvizsgálat dátuma: 2017.08.10.
Verzió: 2

Dettol Antibakteriális Felülettisztító Törölkendő
Original

H400- Nagyon mérgező a vízi élővilágra.
H225- Fokozottan tűzveszélyes folyadék és gőz.

Original

A biztonsági adatlapon található osztályba sorolás teljes szövege (CLP/GHS)

Acute Tox. 4, H302 – AKUT TOXICITÁS (orális) -4 kategória

Acute Tox. 4, H312 - AKUT TOXICITÁS (bőr) – 4 kategória

Aquatic Acute 1, H400 - VÍZI KÖRNYEZETRE VESZÉLYES - 1. kategória

Eye Dam. 1, H318 - SÚLYOS SZEMKÁROSODÁS/SZEMIRRITÁCIÓ – 1 kategória

Skin Corr. 1B, H314 - BŐRMARÁS/IRRITÁCIÓ – 1B. kategória

Flam. Liq. 2, H225 - TŰZVESZÉLYES FOLYADÉK – 2. kategória

Ez a magyar nyelvű biztonsági adatlap a gyártó D8255189 azonosítási számú, 8244731 formula kóddal rendelkező Dettol/St Marc Cleansing Surface Original W ipes Original FIL elnevezésű 2017.06.27-én felülvizsgált 2-es verziószámú angol nyelvű biztonsági adatlapja alapján készült.

A kiállítás/felülvizsgálat dátuma: 2017.09.08.

Verzió 3
Az előző verzió kiadása : 2017.08.10.
A felülvizsgálat oka : 830/2015/EK rendeletnek való megfelelés

Az eredeti biztonsági adatlapot készítette: Reckitt Benckiser LLC.
Product Safety Department
1 Philips Parkway
Montvale, New Jersey 07646-1810 USA.
FAX: 201-476-7770