

BIZTONSÁGI ADATLAP

1. AZ ANYAG/KÉSZÍTMÉNY ÉS A VÁLLALAT AZONOSÍTÁSA

Keverék neve: Dalan pearl in ocean szappan

Alkalmazás: tisztálkodás

Gyártó cég neve: Dalan Kimya Sanayi A.S.
Törökország / Izmir
Kemalpasa Caddesi no.9. 35060 Pinarbasi
Tel/Fax: 00-90-216-5544000
e-mail: dalan@dalan.com.tr www.dalan.com.tr

Forgalmazó cég neve: Bettina'97 Kft, 1089 Budapest, Vajda Péter u.12.
Tel/Fax: 06-1-303-5356
e-mail: bettina97@hu.inter.net
biztonsági adatlapért felelős: bettina97@hu.inter.net

Segélykérő telefonszám: 06-1-303-5356, 00-90-216-5544000

Információs telefonszám: 06-1-303-5356

Sürgősségi telefon: Fodor József Országos Közegészségügyi Központ
Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (OKK-OKBI)
H-1096 Budapest, Nagyvárad tér 2
Tel: 06-80-201-199 (éjjel-nappal)

2. A VESZÉLYEK AZONOSÍTÁSA

A termék veszélyjele: -

A termékre vonatkozó R mondatok: -

Egészségre és környezetre gyakorolt hatások:

A 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet értelmében nem veszélyes készítmény.

CAS szám: nem alkalmazható

A termék nem tartalmaz semmilyen emberre ártalmas alkotórészt

3. ÖSSZETÉTEL/AZ ALKOTÓRÉSZEKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓ

Veszélyes összetevők: -

Összetétel: soap (sodium tallowate and cocoate or palm kemelate) sodium chloride, aqua, titanium dioxide, tinopal, parfüm, EDTA, colorats D&C

4. ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

Szembe kerülés esetén azt 15 percig bő vízzel kell öblíteni. Lenyelés esetén 1-2 nagy pohár vizet inni. Amennyiben az irritáció vagy a rosszullét nem múlik, orvosi ellátás szükséges! Esméletvesztés esetén a fektetés és szállíts stabil, oldalra fektetett helyzetben történjék. Gondoskodjunk friss levegőről.

A készítmény szembe, szervezetbe kerülését el kell kerülni.

Légzés védelem	:	nem igényel
Kéz védelem	:	nem igényel
Szem védelem	:	nem igényel
Test védelem	:	nem igényel

Szemmel való érintkezésnél:	ha szembe került, a kontaktlencsákat eltávolítva a szemet a szemhéj alatt is nagy mennyiségű vízzel azonnal, legalább 15 percig öblíteni.
Lenyelésnél	hánytatni tilos, szájat ki kell öblíteni, bőséges mennyiségű vizet kell inni. Orvoshoz fordulni hányásnál.
Belégzésnél :	friss levegőre vinni a személyt. Orvoshoz fordulni ha az irritáció folytatódik.

5. TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Alkalmazható tűzoltószerek:	vízpermet, szén-dioxid (CO ₂), tűzoltópor, tűzoltóhab
Nem alkalmazható tűzoltó szerek:	nem ismert ilyen
Különleges veszélyek:	nagy tűz esetén felszabaduló füst és egyéb égéstermékek (szén-monoxid, szén-dioxid, kén-oxidok)
Speciális védőeszköz tűzoltóknak:	Nagy tűz esetén levegőtől független légzőkészülék és hő elleni védőruházat, védőöltözet.
Egyéb:	Az oltásnál használt oltóanyag felszíni és talajvízbe valamint csatornába való bekerülését akadályozzuk meg.

6. INTÉZKEDÉSEK BALESET ESETÉN

Személyi óvintézkedések:	nem szükséges
Környezetvédelmi óvintézkedések:	nincs szükség különleges óvintézkedésre
Tisztítás, szennyezésmentesítés:	a beszennyeződött tárgyakat és a padlót a környezetvédelmi előírások figyelembevételével alaposan meg kell tisztítani. Kiömlő anyag por állagú alapos felsőprés és utána felmosni. Kiömlő anyag folyékony állagú felitatni nedvszívó anyaggal majd felmosni.

7. KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

Kezelés:	
Információ a biztonságos kezeléshez:	A vegyszerrel végzett munka általános szabályai az irányadók. Ne keverje csak a megengedett szerekkel.
Tűz- és robbanásvédelmi információk:	Különleges intézkedés nem szükséges
Tárolás:	
A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:	Csak eredeti csomagolásában tároljuk. A helyi szabályozás szerint.
Együttes tárolással kapcsolatos információ:	A helyi szabályozás szerint.
További adatokra a raktározási körülményekkel kapcsolatban:	Közvetlen napsugárzástól, fagytól védeni kell. Szobahőmérsékleten tárolható.
Ételtől, italtól, állateledeltől távol tartandó.	

8. AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE / EGYÉNI VÉDELEM

A termék szokásos kezelése és felhasználása során kérjük, hogy a címkén lévő információkat vegyék figyelembe.

Egészségügyi intézkedések:	Nincs szükség különleges védőfelszerelésre. Használat közben tilos enni és inni.
Védelmi intézkedések:	Az anyag szembe kerülését el kell kerülni. Érzékeny bőrűeknél rendszeres felhasználás esetén gumikesztyű használata ajánlott.

9. FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

Megjelenés:

Forma:	szilárd
Szín:	egyedi
Szag:	jellegetes parfüm

Kémiai tulajdonság

Zsiros anyag:	%min 75
Párolgó anyag:	%max 17
NaCl :	%max 1
NaOH :	%max 0,05
Oldhatóság:	vízben teljes mértékben
Olvadáspont/olvadási tartomány:	nem meghatározható
Forráspont/forrási tartomány:	nem meghatározható
Robbanáspont:	nem alkalmazható
Gyulladás hőmérséklet:	nincs meghatározva
Öngyulladás:	az anyag magától nem gyullad
Robbanásveszély:	az anyag nem jelent robbanásveszély
Gőznyomás:	nincs meghatározva
PH:	nincs meghatározva
Fajsúly/térfogat sűrűség:	nincs meghatározva
Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:	
Víz:	Teljes mértékben keverhető
Alkoholok:	Nincs meghatározva
Ketonok:	Nincs meghatározva
Poláris oldószerek:	Nincs meghatározva
Nem poláris oldószerek:	Nincs meghatározva
Aliphás szénhidrogének:	Nincs meghatározva
Aromás szénhidrogének:	Nincs meghatározva
Szerves oldószerek:	Nincs meghatározva
Klórozott szénhidrogének:	Nincs meghatározva
Növényi olajok:	Nincs meghatározva
Glykonok:	Nincs meghatározva
Paraffinolaj:	Nincs meghatározva
Elosztási együttható (n-Oktanól/víz)	Nincs meghatározva

10 STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉPESSÉG

Veszélyes reakciók:	Az előírásoknak megfelelő kezelés és tárolás során veszélyes reakciók nem következnek be.
Veszélyes bomlástermékek:	Semmi előre látható

11. TOXIKOLÓGIAK INFORMÁCIÓK

Jelenlegi adatok alapján a terméknek semmilyen mérgező hatása nem ismert.

Primer ingerhatás:

A szemben:	Szemet ingerelheti.
Belélegzés:	Nyalkahártyát ingerelheti

Szenzibilizáció: Nem szenzibilizáló hatású

12. ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

Biológiai lebonthatóság: Biológiaiilag lebontható
További információ: A talajba való beszívargását el kell kerülni.

A felületaktív komponensek biológiai bonthatósága a 6/2001. KÖM rendelet előírásainak megfelel.

13. ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

Az érvényben lévő előírások figyelembevételével, szükség esetén az ártalmatlanítást végző céggel illetve az illetékes hivatallal történt egyeztetést követően egy hulladéklerakóba vagy egy égetőműbe szállítható.

Termék:

Ajánlás: A helyi előírásoknak megfelelően

Tisztítatlan csomagolások:

Ajánlás: A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.

Ajánlott tisztítószer: Vízzel

Tilos a készítményt, annak fel nem használt maradékát, csomagolóburkolatát élő vízbe, közcatornába és talajba juttatni. A felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségének élővízbe bocsátás esetén a 9/2002. KÖM-KÖVIM közcatornába bocsátás esetén a 204/2001. Korm. rendeletben foglaltaknak kell megfelelnie.

Ártalmatlanítás: A készítmény maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek. Kezelésére a 98/2001. Korm. rendelet és a 16/2001. KÖM rendelet előírásai az irányadók.

Tilos a terméket, annak fel nem használt maradékát, csomagolóburkolatát élő vízbe, közcatornába és talajba juttatni. A felhasználás során keletkezett szennyvíz minőségének élővízbe, felszíni vízbe bocsátása esetén a 28/2004. (XII. 25.) KvVM rendeletben, és a 220/2004. (VII. 21.) Kormány rendeletben foglaltaknak kell megfelelnie.

Ártalmatlanítás: A keverék maradékai veszélyes hulladéknak minősülnek. Kezelésére a 98/2001. (VI. 15.) Korm. rendelet és a 16/2001. (VII. 18.) KÖM rendelet előírásai az irányadók.

A termék maradványaira vonatkozó EWC kód: 07 05 13*.

A csomagolóanyagokra vonatkozó EWC kódok: 15 01 10*.

14. SZÁLLÍTÁSI INFORMÁCIÓK

A nemzeti és nemzetközi szállítványozási előírások értelmében nem veszélyes áruszállítvány.

ADR/RID szerinti közúti szállítás (határátlépéssel): -

ADR/RID-GGVS/E osztály: -

Nem tartozik az ADR hatálya alá.

15. A SZABÁLYOZÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Érvényes jogszabályok:

1992. évi XXII. törvény

1993. évi XCIII. törvény

1995. évi LIII. törvény
2000. évi XXV. törvény
2000. évi XLIII. törvény
220/2004. (VII. 21.) Kormányrendelet
98/2001. (VI. 15.) Kormányrendelet
28/2004. (XII. 25.) KvVM rendelet 16/2001. (VII. 18.) KöM rendelet
44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet 25/2000 (IX. 30.) EüM-SzCsM
együttes rendelet
2/2002 (II. 7.) SzCsM rendelet
648/2004 EK rendelet

16. EGYÉB INFORMÁCIÓ

Az adatok jelenlegi ismereteinkre támaszkodnak, azonban nem jelentik a termék tulajdonságainak garanciáját és nem alapoznak meg szerződéses jogviszonyt.

Alkalmazás: A használati utasítás a címkén vagy/és a termékleíráson található.

A megadott információ csak az esetleges biztonsági előírásokhoz használható és a jelenlegi tudásunkon alapul. A vevő / felhasználó felelőssége, hogy az érvényben lévő törvényeket és szabályozásokat betartsa.

A biztonsági adatlap tartalmazza az alapvető adatokat a biztonságról és egészség megóvásról, a munkavégzésről és környezetvédelemről.

A biztonsági adatlapot a legjobb tudásunk, tapasztalatunk és az érvényben lévő törvények értelmében állítottuk össze. A közöl adatok tájékoztató jellegűek. Az érvényben lévő előírások és rendelkezések betartása a felhasználó kötelessége. ETTSZ éjjel-nappal hívható telefonszáma: 06-80-201-199

Alkalmazott rendeletek:

44/2000.EÜM.rendelet és módosítása: A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

33/2004.ESZCSM rendelet: A veszélyes anyagokkal és a veszélyes készítményekkel

kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól szóló

44/2000.(XII.27.) EÜM rendelet módosítása.

25/2000.EÜM-SZCSM rendelet: A munkahelyek kémiai biztonságáról

26/2000.EÜM rendelet: A foglalkozási eredetű rákkeltő anyagok elleni védekezésről és az

általuk okozott egészségkárosodások megelőzéséről

41/2000.EÜM-KÖM rendelet: Az egyes veszélyes anyagokkal, illetve veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes tevékenységek korlátozásáról

12/2001.KÖM-EÜM rendelet: A vegyi anyagok kockázatának becsléséről és a kockázat csökkentéséről

98/2001.Korm.rend.:Veszélyes hulladékról

16/2001.KÖM rendelet: A hulladékok jegyzékéről

192/2003.Rend: a veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről szóló 98/2001.(VI.15.) Korm.rendelet módosításáról

648/2006, 907/2006, 1907/2006.EU rendeletek.