

BIZTONSÁGI ADATLAP

1907/2006/EK rendelet alapján

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

1.1 Termékazonosító

A keverék neve: **domol szín- és szennymegkötő kendő**

1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

A keverék ajánlott felhasználása: mosási adalék

Ellenjavallt felhasználás: adat nem áll rendelkezésre

1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai

Gyártó: **team4innovation GmbH**
Kurt-Schuhmacher-Ring 15-17
63329 Egelsbach, Németország
Tel.: +49 61 03/ 2 00 36 700
Fax: +49 61 03/ 2 00 36 715
E-mail: sds@kft.de

Forgalmazó:Dirk Rossmann GmbH

Isernhagener Str. 16., D-30938 Burgwedel
Tel.: 01802 - 7677 6266
www.rossmann.de

Magyarországi forgalmazó: ROSSMANN Magyarország Kft.

H-2225 Üllő, Zsaróka út 8.
Tel.: +36-29-889-800 Fax: +36-29-889-801
e-mail: ugyfelszolgalat@rossmann.hu

1.4. Sürgősségi telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztatói Szolgálat
Cím: 1096 Budapest, Nagyvárad tér 2.
Telefon: 06 80 201-199

2. SZAKASZ: A VESZÉLY AZONOSÍTÁSA

2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása:

Osztályba sorolás a 1272/2008/EU rendeletnek megfelelően

Osztályba nem sorolt

2.2 Címkézési elemek

1272/2008/EK rendelet szerint

Veszélyt jelző piktogram: nem alkalmazandó

Figyelmeztetés: nem alkalmazandó

Figyelmeztető mondat: nem alkalmazandó

Óvintézkedésre vonatkozó mondatok: P102 Gyermekektől elzárva tartandó

Gyermekbiztos zárással ellátott csomagolás: nem szükséges

Tapintással érzékelhető, veszélyre utaló jelkép: nem szükséges

- 2.3 Egyéb veszélyek**
Az 1907/2006/EK REACH rendelet XIII melléklet, a BPT vagy vPvB anyagokra vonatkozó kritériumoknak való megfelelés
- A termék nem tartalmaz sem PBT-nek, sem vPvB-nek értékelt anyagot

SZAKASZ: ÖSSZETÉTEL/ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

3.1. Anyagok: nem alkalmazandó

3.2. Keverékek

Kémiai jellemzés: keverék.

Ez a keverék nem tartalmaz a REACH rendelet II melléklet 3.2 szakaszában megadott kritériumoknak megfelelő összetevőt

4. SZAKASZ: ELSŐSEGÉLY-NYÚJTÁSI INTÉZKEDÉSEK

4.1. Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Általános intézkedések Gyanú, vagy tünetek esetén orvosi tanácsot kell kérni

Belélegezve: nem valószínűsíthető

Bőrrel érintkezve: Vízrel és szappannal alaposan lemosni
 Bőrirritáció esetén orvoshoz kell fordulni

Szemmel érintkezve: Szembe jutás nem valószínű. Ha részecskék jutottak a szembe, azt a szokásos módon kell eltávolítani.

Lenyelés esetén Véletlen lenyelés nem valószínű

Ha csecsemő, vagy kisgyermek az érintett forduljon orvoshoz, vagy toxikológiai központhoz

4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett – hatások és tünetek:

Adat nem áll rendelkezésre

4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése:

Tüneti kezelés

5. SZAKASZ: TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

5.1. Oltóanyag

Alkalmos oltóanyag: A környezetnek megfelelő oltóanyagot kell választani. Vízpermet, száraz por, hab

Nem megfelelő oltóanyag: nagynyomású vízszugár

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek:

Tűz esetén képződhet:

széndioxid

mérgező gázok

5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat

Védőintézkedések tűz esetén: Megfelelő védőfelszerelés nélkül tevékenység nem végezhető. A képződő gázokat tilos belélegezni. Önműködő légzésvédőt kell viselni

Egyéb információk: A tűznek kitett, zárt tartályokat vízzel hűteni kell

6. SZAKASZ: INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Nem sürgősségi ellátók esetén: Megfelelő szellőzést biztosítani

Sürgősségi ellátók esetében:

Verzió 15

Felülvizsgálat dátuma: 2021.05.07

Védőfelszerelések: Megfelelő védőfelszerelés nélkül tevékenység nem végezhető. További információk: lásd 8. szakasz

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Kerülni kell a talajba szivárgását. Nem szabad a csatornába engedni.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés mentesítés módszerei és anyagai:

Mechanikusan felvenni és a 13. szakaszban leírtak szerint megsemmisíteni

6.4. Hivatkozás más szakaszokra:

Biztonságos kezelés lásd 7. Szakasz

Személyi védőfelszerelések ld. 8. Szakasz

Ártalmatlanítás ld. 13. Szakasz

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

7.1. A biztonságos kezelésre utaló óvintézkedések

Általános javaslatok: Speciális intézkedés nem szükséges

Higiéniai intézkedések

A termékkel való tevékenység közben nem szabad enni, inni, dohányozni

A munka végeztével mindig kezet kell mosni

7.2. A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Tárolási körülmények Eredeti csomagolásban tárolandó

Együtt tárolási utasítások: Élelmiszerektől, italoktól, takarmánytól távol tartandó

Erős oxidálószerektől távol tartandó

7.3. Meghatározott végfelhasználás: adat nem áll rendelkezésre

8. SZAKASZ: AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Munkahelyi légtérben megengedett határértékek:

nem tartalmaz munkahelyi expozíciós határértékkel rendelkező összetevőt

DNEL értékek adat nem áll rendelkezésre

PNEC értékek adat nem áll rendelkezésre

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Megfelelő műszaki ellenőrzés

adat nem áll rendelkezésre

Egyéni óvintézkedések, például egyéni védőeszközök

Szem-/arcvédelem: Normál esetben nem szükséges

Bőrvédelem:

Kézvédelem:

EN 374 szabványnak megfelelő butilgumi, kloropréngumi, fluoroelsztomer (KKM) nitrilgumi védőkesztyű

Egyéb bőrvédelem: Megfelelő, EN ISO 13688 szabványnak megfelelő védőöltözetet kell viselni

Légutak védelme : Normál esetben nem szükséges. Porképződés esetén P1 EN 143 pormaszk.

Hőveszély: nem releváns

A környezeti expozíció ellenőrzése Adat nem áll rendelkezésre

Egyéb információk: A fenti utasítások ipari használat, vagy nagy mennyiségben való használatra vonatkoznak

SZAKASZ: FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Általános információ

Külső megjelenés:	folyadékkal átitatott nem szövött kendő
Szín:	színtelen
Szag:	jellemző
Szag küszöbérték	nem meghatározott
pH, 20°C	nem alkalmazandó
Forráspont/tartomány	nem meghatározott
Lobbanáspont:	nem alkalmazandó
Tűzveszélyesség	nem meghatározott
Robbanásveszély	a termék nem robbanásveszélyes
Égési tulajdonságok	nem meghatározott
Gőznyomás, 20°C	nem meghatározott
Sűrűség (20°C)	nem meghatározott
Oldhatóság vízben	nem meghatározott
Eloszlási hányados n-oktanol/víz	nem meghatározott
Gőzsűrűség	nem meghatározott
Párolgási sebesség	nem alkalmazható
Viszkozitás	nem meghatározott
Oxidáló tulajdonságok	nem oxidáló

9.2. Egyéb információk

A fizikai veszélyességi osztályokra vonatkozó információk

adat nem áll rendelkezésre

Egyéb biztonsági jellemzők

adat nem áll rendelkezésre

10. SZAKASZ: STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

A termék nem reaktív normál körülmények mellett használva, tárolva és szállítva

10.2. Kémiai stabilitás a termék stabil normál tárolás és használat esetén

10.3. Veszélyes reakciók lehetősége nem ismert

10.4. Kerülendő körülmények: nem ismert

10.5. Nem összeférhető anyagok: nem ismert javasolt tárolási és kezelési körülmények mellett (lásd 7. szakasz)

10.6. Veszélyes bomlástermékek

Normál körülmények mellett veszélyes bomlástermékek képződése nem várható

11. SZAKASZ: TOXIKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Akut toxicitás

osztályba nem sorolt A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

Verzió 15

Felülvizsgálat dátuma: 2021.05.07

- Bőrkorrózió/bőrirritáció** osztályba nem sorolt A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.
- Súlyos szemkárosodás/irritáció:** osztályba nem sorolt A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.
- Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció** osztályba nem sorolt A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Csírasejt-mutagenitás** osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Rákkeltő hatás** osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Reprodukciós toxicitás** osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.
- Speciális célszervi toxicitás (egyszeri expozíció)** osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.
- Speciális célszervi toxicitás (ismétlődő expozíció)** osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.
- Aspirációs veszély** osztályba nem sorolt (nem releváns)

11.2 Egyéb veszélyekkel kapcsolatos információk Adat nem áll rendelkezésre

12. SZAKASZ: ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1 Toxicitás

Veszélyes a vízi környezetre, rövid távú hatás (akut) Osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

Veszélyes a vízi környezetre, hosszantartó hatás (krónikus) Osztályba nem sorolt. A rendelkezésre álló adatok szerint az osztályozási kritériumok nem teljesülnek.

12.2 Perzisztencia és lebonthatóság

A terméket nem vizsgálták

12.3 Bioakkumulációs képesség:

Megoszlási hányados n.oktanol/víz LogPow nem alkalmazandó

12.4 A talajban való mobilitás:

adat nem áll rendelkezésre

12.5.PBT és vPvB értékelés eredményei

A termék nem tartalmaz sem PBT-nek, sem vPvB-nek értékelt anyagot 0,1%-nál nagyobb mennyiségben

12.6. Endokrin károsító tulajdonságok

Adat nem áll rendelkezésre

12.7. Egyéb káros hatások

Adat nem áll rendelkezésre

13. SZAKASZ: ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszerek**Termék****Hulladékelhelyezési módszer** A hulladék kezelése előírások szerint kell történnjen**14. SZAKASZ: SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK**

A termék a szállításra vonatkozó előírások szerint nem veszélyes szállítmány.

14.1 UN-szám

ADR, IMDG, IATA mentes

14.2. Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés

ADR, MDG, IATA mentes

14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)

ADR, IMDG, IATA

Osztály mentes

14.4 Csomagolási csoport

ADR, IMDG, IATA mentes

14.5. Környezeti veszélyek

14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések adat nem áll rendelkezésre

14.7 Az IMO szabályzat szerinti tengeri ömlesztett szállítás nem alkalmazható

15. SZAKASZ: SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok****SEVESO kategória:** SEVESO kategóriába nem besorolt**CMR anyagok** nem tartalmaz**Nemzeti jogszabályok**

- 2000. évi XXV. törvény a kémiai biztonságról
- 44/2000. (XII. 27.) EüM rendelet a veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, ill. tevékenységek részletes szabályairól
- 5/2020(II.6.) ITM rendelet a kémiai kóroki tényezők hatásának kitett munkavállalók egészségének és biztonságának védelméről
- 2012. évi CLXXXV. törvény a hulladékokról

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

A legfontosabb szakirodalmi hivatkozások: és adatforrások:

adat nem áll rendelkezésre

Osztályozás a 1272/2008/EK (CLP/GHS) rendelet alapján:
Osztályba nem sorolt

A biztonsági adatlapon rövidítéssel megadott H mondatok teljes szövege:
nem alkalmazandó

Az osztályba sorolási kategóriák teljes szövege
nem alkalmazandó

Egyéb információ: A biztonsági adatlapban közölt információk a jelenlegi ismereteken és a termék beszállítási állapotán alapulnak. Céljuk, hogy a terméket a biztonsági előírásoknak megfelelően értékeljék és nem az, hogy a terméknek megfelelő tulajdonságokat biztosítsanak