

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 15.07.2019

Verziószám 8

Felülvizsgálat 15.07.2019

1. SZAKASZ: Az anyag/keverék és a vállalat/vállalkozás azonosítása

- | | |
|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - 1.1 Termékazonosító - Kereskedelmi megnevezés: - 1.2 Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználásai, illetve ellenjavallt felhasználásai - Anyag/készítmény használata - 1.3 A biztonsági adatlap szállítójának adatai - Gyártó/szállító: - Információt nyújtó terület: - 1.4 Sürgősségi telefonszám: | <p>ABIBLUE NF tapadásgátló emulzió</p> <p>Azonosított felhasználás: Csak a professzionális felhasználók számára!
Anti-spattering (használatra kész)</p> <p>Alexander BINZEL
Schweißtechnik GmbH & Co.KG
Postfach 10 01 53 / D-35331 Giessen
Tel.: +49 (0) 6408 / 59-0
Fax: +49 (0) 6408 / 59-191
Mail: technischedokumentation@binzel-abicor.com</p> <p>technical documentation
Giftinformationszentrum der Länder Rheinland-Pfalz und Hessen
Langenbeckstraße 1; Gebäude 601; 55131 Mainz
Tel. Nr.: +49 (0)6131 / 19 24 0
Universitätsmedizin der Johannes Gutenberg-Universität Mainz</p> |
|--|--|

2. SZAKASZ: A veszély azonosítása

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - 2.1 Az anyag vagy keverék osztályozása - Az 1272/2008/EK rendelet szerinti osztályozás - 2.2 Címkézési elemek - Az 1272/2008/EK rendelet szerinti címkézés - Veszélyt jelző piktogramok - Figyelmeztetés - Figyelmeztető mondatok - 2.3 Egyéb veszélyek - A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei - PBT: - vPvB: | <p>A termék a CLP-rendelet (Anyagok és Keverékek Osztályozásáról, Címkézéséről és Csomagolásáról szóló rendelet) szerint nincs osztályozva.</p> <p>Érvénytelen</p> <p>Érvénytelen</p> <p>Érvénytelen</p> <p>Érvénytelen</p> <p>Nem alkalmazható</p> <p>Nem alkalmazható</p> |
|--|---|

3. SZAKASZ: Összetétel/összetevőkre vonatkozó információk

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - 3.2 Kémiai jellemzés: Keverékek - Leírás: - Veszélyes alkotórészek: - További információk: | <p>Keverék: az alábbi anyagokból áll.</p> <p>Érvénytelen</p> <p>A megadott veszélyességi utalások szövege a 16. fejezetben található.</p> |
|---|---|

4. SZAKASZ: Elsősegély-nyújtási intézkedések

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> - 4.1 Az elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése - Általános információk: - Belélegzés után: - Bőrrel való érintkezés után: - A szemmel való érintkezés után: - Lenyelés után: - 4.2 A legfontosabb - akut és késleltetett - tünetek és hatások - 4.3 A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése | <p>A termék által szennyezett ruhadarabokat haladéktalanul távolítsuk el.
A mérgezési tünetek csak több óra elteltével lépnek fel, ezért orvosi felügyelet szükséges a baleset bekövetkeztétől számított 8 órán keresztül.
Az érintett személyeket ne hagyjuk felügyelet nélkül.
Az elsősegélynyújtó önvédelme.
Az érintett személyeket vigyük ki a veszélyeztetett területről és fektessük le.
Eszméletvesztés esetén a fektetés és szállítás stabil, oldalra fektetett helyzetben történjék.
Gondoskodjunk friss levegőről; panaszok esetén keressük fel az orvost.
Gondoskodjunk orvosi kezelésről.
Azonnal mossuk le vízzel és szappannal és jól öblítsük le.
Abban az esetben, a tünetek orvosi kezelést
A szemet folyó víz alatt néhány percen át öblítsük le, miközben a szemhéjat nyitva tartjuk. Tartós panaszok esetén kérjünk orvosi tanácsot.
Védjük a sértetlen szemet.
Tartós panaszok esetén konzultáljunk orvossal.</p> <p>További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.</p> <p>További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.</p> |
|---|---|

5. SZAKASZ: Tűzvédelmi intézkedések

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - 5.1 Oltóanyag - Megfelelő tűzoltószer: | <p>CO₂, poroltó vagy vízpermet. A nagyobb tüzeket vízsugárral vagy alkoholnak ellenálló habbal oltjuk.
A tűzoltással kapcsolatos intézkedéseket hangoljuk össze a környezettel.</p> |
|---|--|

(folytatás a 2. oldalon)

HU

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 15.07.2019

Verziószám 8

Felülvizsgálat 15.07.2019

Kereskedelmi megnevezés: **ABIBLUE NF tapadásgátló emulzió**

(folytatás az 1. oldalról)

- **5.2 Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek** Hevítés-égés esetében mérgezőgázok képződhetnek
- **5.3 Tűzoltóknak szóló javaslat** Ne lélegezzük be a robbanási és égési gázokat.
- **Különleges védőfelszerelés:** Az égési maradékokat és a szennyezett oltóvizet a hatósági előírásoknak megfelelően távolítsuk el.
- **További adatok**

6. SZAKASZ: Intézkedések véletlenszerű expozíciónál

- **6.1 Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások** Gondoskodjunk kielégítő mértékű szellőzésről.
Hordjunk személyes védőruházatot.
Kerülni kell a bőrrel való érintkezést és a szembe jutást.
- **6.2 Környezetvédelmi óvintézkedések:** A környezeti vizekbe vagy csatornába való behatolás esetén értesítsük az illetékes hatóságokat.
Akadályozzuk meg a felületen való szétterjedést (például gátak közé történő szorítással vagy az olaj elzárásával).
Ne hagyjuk bekerülni a csatornába/felszíni vizekbe/talajvízbe.
- **6.3 A területi elhatárolás és a szennyezésmentesítés módszerei és anyagai:** Gondoskodjunk megfelelő szellőztetésről.
Folyadékot megkötő anyaggal (homok, kovaföld, savmegkötő anyag, univerzális megkötő anyag) itassuk fel.
A szennyezett anyagot, mint hulladékot a 13. pont szerint távolítsuk el.
A biztonságos kezeléshez lásd a 7. Fejezetben közölt információkat.
- **6.4 Hivatkozás más szakaszokra** A személyes védőfelszereléshez lásd a 8. Fejezetben közölt információkat.
Az eltávolítással kapcsolatban lásd a 13. Fejezetben közölt információkat.

7. SZAKASZ: Kezelés és tárolás

- **7.1 A biztonságos kezelésre irányuló óvintézkedések** Szakszerű alkalmazás mellett különleges intézkedések nem szükségesek.
- **Tűz- és robbanásvédelmi információk:** Különleges intézkedés nem szükséges.
- **7.2 A biztonságos tárolás feltételei, az esetleges összeférhetlenséggel együtt**
- **Raktározás:**
- **A raktárhelyiségekkel és tartályokkal szemben támasztott követelmény:** Csak eredeti hordóban tároljuk.
- **Együttes tárolással kapcsolatos információk:** Élelmiszerektől elkülönítve tároljuk.
- **További adatok a raktározási körülményekkel kapcsolatban:** Szárazon tároljuk.
Ajánlott tárolási hőmérséklet: 5-30 ° C-on
Az edényeket jól lezárt állapotban tartjuk.
12
- **Tárolási osztály:**
- **7.3 Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)** További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

8. SZAKASZ: Az expozíció ellenőrzése/egyéni védelem

- **Pótlólagos információ a műszakai berendezés kialakításához:** További adatok nincsenek; lásd 7. pontot.
- **8.1 Ellenőrzési paraméterek**
- **Alkotórészek munkahelyre vonatkoztatott, felügyelet tárgyát képező határértékekkel:**
- **Pótlólagos információk:** A létrehozásnál érvényes listák képezték a kiindulópontot.
- **8.2 Az expozíció ellenőrzése**
- **Személyes védőfelszerelés:**
- **Általános védekezési és higiéniai intézkedések:** Figyelembe kell venni a szokásos óvatossági rendszabályokat a vegyszerek kezelésekor.
Tartsuk távol élelmiszerektől, italoctól és takarmányoktól.
A szennyezett folyadékkal átitatott ruházatot azonnal vegyük le.
Munkahelyi szünetek előtt és a munka befejezésekor mossunk kezet.
Kerüljük a szemmel és bőrrel való érintkezést.
- **Légzésvédelem:** Nem szükséges.
- **Kézvédelem:** Mem szükséges.
- **Kesztyűanyag** A vízben oldhatatlan anyag/termék/készítmény használata előtt vízdékony bőrvédő szert (zsirmentes réteggépzőt vagy olaj/víz-emulziót) használjunk. Mivel a termék több anyagból összeállított készítményt jelent, a kesztyű anyagának tartóssága előre nem számítható ki, ezért a használat előtt ezt ellenőrizni kell.
- **Áthatolási idő a kesztyűanyagon** Entfállt
- **Szemvédelem:** Védőszemüveg.

(folytatás a 3. oldalon)

HU

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 15.07.2019

Verziószám 8

Felülvizsgálat 15.07.2019

Kereskedelmi megnevezés: ABIBLUE NF tapadásgátló emulzió

- Testvédelem: Védőruházat.

(folytatás a 2. oldalról)

9. SZAKASZ: Fizikai és kémiai tulajdonságok

- 9.1 Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

- Általános adatok

- Külső jellemzők:

Forma:	Folyékony
Szín:	kék
- Szag:	jellegzetes
- Szagküszöbérték:	Nincs meghatározva.

- pH-érték: Nincs meghatározva.

- Állapotváltozás

Olvaspont/fagyáspont:	nem meghatározható
Kezdő forráspont és forrásponttartomány:	Nincs meghatározva

- Lobbanáspont: Nem alkalmazható

- Gyúlékonyság (szilárd, gázhalmazállapot): Nem alkalmazható

- Bomlási hőmérséklet: Nincs meghatározva.

- Öngyulladás hőmérséklet: Az anyag magától nem gyullad.

- Robbanásveszélyesség: Az anyag nem jelent robbanásveszélyt.

- Robbanási határok:

Alsó:	Nincs meghatározva.
Felső:	Nincs meghatározva.

- Sűrűség 20 °C-nál: 1 g/cm³

- Relatív sűrűség: Nincs meghatározva.

- Gőzsűrűség: Nincs meghatározva.

- Párolgási sebesség: Nincs meghatározva.

- Oldhatóság/keverhetőség az alábbiakkal:

Víz: Nincs meghatározva.

- Megoszlási hányados: n-oktanol/víz: Nincs meghatározva.

- Viskozitás:

dinamikai: Nincs meghatározva.

kinematikai: Nincs meghatározva.

- 9.2 Egyéb információk: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

10. SZAKASZ: Stabilitás és reakciókészség

- 10.1 Reakciókészség: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- 10.2 Kémiai stabilitás

- Termikus bomlás/kerülendő feltételek: Rendeltetésszerű használat esetén nincs bomlás.

- 10.3 A veszélyes reakciók lehetősége: Veszélyes reakciók nem ismeretesek.

- 10.4 Kerülendő körülmények: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- 10.5 Nem összeférhető anyagok: További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

- 10.6 Veszélyes bomlástermékek: Veszélyes bomlástermékek nem ismeretesek.

11. SZAKASZ: Toxikológiai információk

- 11.1 A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

- Akut toxicitás: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

- Primer ingerhatás:

- Bőrkorrózió/bőrirritáció: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

- Súlyos szemkárosodás/szemirritáció: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

- Légzőszervi vagy bőrszenzibilizáció: A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

- CMR hatások (rákkeltő, mutagén és teratogén hatás)

- 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.

- 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.

(folytatás a 4. oldalon)

HU

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 15.07.2019

Verziószám 8

Felülvizsgálat 15.07.2019

Kereskedelmi megnevezés: **ABIBLUE NF tapadásgátló emulzió**

- Aspirációs veszély

A rendelkezésre álló adatok alapján az osztályozás kritériumai nem teljesülnek.

(folytatás a 3. oldalról)

12. SZAKASZ: Ökológiai információk

- **12.1 Toxicitás**
 - **12.2 Perzisztencia és lebonthatóság**
 - **12.3 Bioakkumulációs képesség**
 - **12.4 A talajban való mobilitás**
 - **További ökológiai információk:**
 - **Általános információk:**
 - **12.5 A PBT- és a vPvB-értékelés eredményei**
 - **PBT:**
 - **vPvB:**
 - **12.6 Egyéb káros hatások**
- További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.
- Hígitatlan állapotban, illetve nagyobb mennyiségekben ne engedjük bele a talajvízbe, a környezeti vizekbe, vagy a csatornahálózatba.
1 (Saját besorolás) Vízveszélyeztetési osztály: a vizeket enyhén veszélyezteti.
- Nem alkalmazható
Nem alkalmazható
További lényeges információk nem állnak rendelkezésre.

13. SZAKASZ: Ártalmatlanítási szempontok

- **13.1 Hulladékkezelési módszerek**
 - **Ajánlás:**
- Nem keverhető hozzá a háztartási hulladékhoz. Ne engedjük bele a csatornahálózatba.
Ártalmatlanítás a hatósági előírások

- **Európai Hulladék Katalógus**

15 01 02	műanyag csomagolási hulladék
12 01 99	közelebről meg nem határozott hulladék
12 01 09*	halogénmentes hűtő-kenő emulzió és oldat

- **Tisztítatlan csomagolások:**

- **Ajánlás:** A kezelés módját a hatósági előírások szabják meg.

14. SZAKASZ: Szállításra vonatkozó információk

- **14.1 UN-szám**
 - **ADR, ADN, IMDG, IATA**
 - **14.2 Az ENSZ szerinti megfelelő szállítási megnevezés**
 - **ADR, ADN, IMDG, IATA**
 - **14.3 Szállítási veszélyességi osztály(ok)**
 - **ADR, ADN, IMDG, IATA**
 - **osztály**
 - **14.4 Csomagolási csoport**
 - **ADR, IMDG, IATA**
 - **14.5 Környezeti veszélyek:**
 - **14.6 A felhasználót érintő különleges óvintézkedések**
 - **14.7 A MARPOL-egyezmény II. melléklete és az IBC szabályzat szerinti ömlesztett szállítás**
 - **UN "Model Regulation":**
- Érvénytelen
Érvénytelen
Érvénytelen
Érvénytelen
Nem alkalmazható
Nem alkalmazható
Nem alkalmazható
Érvénytelen

15. SZAKASZ: Szabályozással kapcsolatos információk

- **15.1 Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**
 - **Irányelv 2012/18/EU**
 - **Megnevezett veszélyes anyagok - I.**
 - **MELLÉKLET**
 - **15.2 Kémiai biztonsági értékelés:**
- egyik alkotóanyag sincs listázva
A kémiai biztonsági értékelést nem végezték.

16. SZAKASZ: Egyéb információk

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

- **Az adatlapot kiállító szerv:** Technical Documentation
- **Kapcsolattartási partner:** Technical Documentation

(folytatás az 5. oldalon)

HU

Biztonsági adatlap

1907/2006/EK, 31. cikk szerint

A nyomtatás kelte 15.07.2019

Verziószám 8

Felülvizsgálat 15.07.2019

Kereskedelmi megnevezés: **ABIBLUE NF tapadásgátló emulzió**

(folytatás a 4. oldalról)

- Rövidítések és mozaikszavak:

ADR: Accord européen sur le transport des marchandises dangereuses par Route (European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road)

IMDG: International Maritime Code for Dangerous Goods

IATA: International Air Transport Association

GHS: Globally Harmonised System of Classification and Labelling of Chemicals

EINECS: European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances

ELINCS: European List of Notified Chemical Substances

CAS: Chemical Abstracts Service (division of the American Chemical Society)

PBT: Persistent, Bioaccumulative and Toxic

vPvB: very Persistent and very Bioaccumulative

- Forrás

Internet:

- www.echa.europa.eu

- www.baua.de

IFA: Institute für Occupational Safety and Health of the German Social Accident Insurance:

- www.dguv.de/ifa/gestis/gestis-stoffdatenbank/index.jsp

- www.dguv.de/ifa/gestis/gestis-dnel-liste

- * Az adatok az előző verzióhoz képest megváltoztak

HU