

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**\* ODJELJAK 1: Identifikacija tvari/smjese i podaci o društvu/poduzeću**

- **1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda**
- **Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**
- **1.2 Utvrđene relevantne uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju**  
Nema daljnjih bitnih informacija na raspolaganju.
- **Uporaba tvari/pripravaka građevinska kemija**
- **1.3 Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list**
- **Proizvođač/uvoznik/distributer:**  
MUREXIN GmbH  
Franz v. Furtenbachstr. 1  
A-2700 Wiener Neustadt  
Tel.: + 43 (0)2622/27401
- **MUREXIN d.o.o.  
Bani 96 - Buzin  
HR - 10010 Zagreb  
Tel.: +385 (0) 98 224 636**
- **Daljnje informacije se mogu nabaviti:**  
chemikalieninfo@murexin.com  
info.hr@murexin.com
- **1.4 Broj telefona za izvanredna stanja**  
Emergency Number: 112 (medical information on 00 385 (0) 1-2348-342

**ODJELJAK 2: Identifikacija opasnosti**

- **2.1 Razrvstavanje tvari ili smjese**
- **Razrvstavanje u skladu s Uredbom (EZ) br. 1272/2008**  
Proizvod nije razvrstan sukladno Uredbi o razrvstavanju, označavanju i pakiranju.
- **2.2 Elementi označivanja**
- **Označivanje sukladno Uredbi (EZ) br. 1272/2008 poništava**
- **Piktogrami opasnosti poništava**
- **Oznaka opasnosti poništava**
- **Oznake upozorenja poništava**
- **Dodatni podaci:**  
Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.
- **2.3 Ostale opasnosti**
- **Rezultati PBT- i vPvB procjena**
- **PBT:** Ne primjenjuje se.
- **vPvB:** Ne primjenjuje se.

**ODJELJAK 3: Sastav/informacije o sastojcima**

- **3.2 Smjese**
- **Opis:** Smjesa od sljedećih navedenih materijala s neopasnim primjesama.
- **Sastojci koji pridonose opasnosti proizvoda:** poništava

**\* ODJELJAK 4: Mjere prve pomoći**

- **4.1 Opis mjera prve pomoći**
- **Nakon udisanja:** Dotok svježeg zraka, u slučaju smetnji potražiti lječničku pomoć.
- **Nakon dodira s kožom:**  
Odmah oprati vodom i sapunom te dobro isprati.  
Ako je koža trajno nadražena potražiti lječničku pomoć.
- **Nakon dodira s očima:**  
Isprati oči tekućom vodom nekoliko minuta. Oči prilikom ispiranja moraju biti otvorene. U slučaju trajnih smetnji savjetovati se s lječnikom.
- **Nakon gutanja:**  
Isprati usta i pitи puno vode.  
U slučaju trajnih smetnji savjetovati se s lječnikom.

(Nastavak na strani 2)

HR

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**

- **4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni**  
Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.
- **4.3 Navod o potrebi za hitnom lječničkom pomoći i posebnom obradom**  
Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.

(Nastavak sa strane 1)

**ODJELJAK 5: Mjere za suzbijanje požara**

- **5.1 Sredstva za gašenje**

- **Prikladna:**

CO<sub>2</sub>, prah za gašenje ili raspršeni mlaz vode. Veći požar suzbijati raspršenim mlazom vode.  
Pjena

- **Ne smiju se upotrebljavati:** Puni mlaz vode

- **5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese dušikovih monoksida (NOx)**

- **5.3 Savjeti za gasitelje požara**

- **Posebna oprema za zaštitu vatrogasaca:**

Nositi uredaj za zaštitu disanja, koji je neovisan od zraka okoline.

- **Dodatne informacije**

Ugrožene spremnike rashladiti raspršenim mlazom vode.

Kontaminirana voda se mora posebno sakupiti i ne smije dospijeti u kanalizaciju.

Izgorjeli ostaci i kontaminirana voda za gašenje moraju se ukloniti shodno propisima organa vlasti.

**ODJELJAK 6: Mjere kod slučajnog ispuštanja**

- **6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja**

Nositi osobnu zaštitnu odjeću.

U slučaju djelovanja para/prashine/aerosola koristiti zaštitu disanja.

- **6.2 Mjere zaštite okoliša**

Ne smije dospijeti u kanalizaciju/površinske vode/podzemne vode.

Onečišćenu vodu za pranje zadržati i ukloniti na odgovarajući način.

- **6.3 Metode i materijal za sprečavanje širenja i čišćenje**

Pokupiti pomoću materijala koji vežu tekućinu na sebe (pijesak, kremena zemlja, vezivo kiselina, univerzalna veziva, piljevinu).

Sakupljeni materijal prema propisima zbrinuti.

- **6.4 Uputa na druge odjeljke**

Informacije o sigurnom rukovanju vidi odjeljak 7.

Informacije o osobnoj zaštitnoj opremi vidi odjeljak 8.

Informacije o zbrinjavanju vidi odjeljak 13.

**ODJELJAK 7: Rukovanje i skladištenje**

- **7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje**

Izbjegavati nastajanje aerosola.

Voditi brigu o dobroj provjetrenosti/isisavanju na radnom mjestu.

- **Upute za zaštitu od požara i eksplozije:** Nisu potrebite nikakve posebne mjere.

- **7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti**

- **Skladištenje:**

- **Zahtjevi koje skladišni prostori i spremnici moraju ispunjavati:**

Čuvati samo u originalnim bačvama.

Skladištitи na hladnom mjestu.

- **Upute za zajedničko skladištenje:** Skladištitи odvojeno od živežnih namirница.

- **Dodatne informacije o uvjetima skladištenja:** Spremniци moraju biti nepropustno zatvoreni.

- **Klasa skladišta:** 12

(Nastavak na strani 3)

HR

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**

(Nastavak sa strane 2)

- **7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.

*	<b>ODJELJAK 8: Nadzor nad izloženošću/osobna zaštita</b>
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>8.1 Nadzorni parametri</b></li> <li>· <b>Nadzor izloženosti na radnom mjestu:</b> Proizvod ne sadrži nikakve relevantne količine materijala, čije bi se granične vrijednosti glede radnog mjeseta trebale kontrolirati.</li> <li>· <b>Dodatne informacije:</b> Kao osnova su služili popisi, koji su bili važeći u trenutku izrade.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>8.2 Nadzor nad izloženošću</b></li> <li>· <b>Prikladan tehnički nadzor</b> Nema dalnjih podataka, vidi odjeljak 7.</li> <li>· <b>Osobne mjere zaštite, kao što je osobna zaštitna oprema</b></li> <li>· <b>Opće zaštitne i higijenske mjere:</b> Treba se pridržavati uobičajenih mjera opreza prilikom rukovanja s kemikalijama. Držati dalje od živežnih namirnica, pića i krme. Prije pauze i kraja radnog vremena oprati ruke.</li> <li>· <b>Zaštitu dišnog sustava</b> U slučaju dobre provjetrenosti prostorije nepotrebno.</li> <li>· <b>Zaštitu ruku:</b> Zaštitne rukavice</li> <li>· <b>Materijal za rukavice</b> Koristiti rukavice od stabilnog materijala (npr. nitril) - eventualno podstavljeni trikoom za udobnije nošenje.</li> <li>· <b>Vrijeme prodiranja materijala za rukavice</b> Točno vrijeme perforacije materijala može se saznati kod proizvođača zaštitnih rukavica i treba ga se pridržavati.</li> <li>· <b>Zaštitu očiju/lica</b> Zaštitne naočale</li> <li>· <b>Zaštitu tijela:</b> Radna zaštitna odjeća</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima</b></li> <li>· <b>Opće informacije</b></li> <li>· <b>Boja:</b> Smeđ</li> <li>· <b>Miris:</b> Karakterističan</li> <li>· <b>Talište/ledište:</b> 0 °C</li> <li>· <b>Vrelište ili početno vrelište i raspon temperatura vrenja</b> &gt;100 °C</li> <li>· <b>Plamište:</b> Nije primjenjiv.</li> <li>· <b>Temperatura samozapaljenja:</b> Proizvod nije samozapaljiv.</li> <li>· <b>pH kod 20 °C</b> 5-7</li> <li>· <b>Topljivost vodom:</b> Topiv.</li> <li>· <b>Gustoća i/ili relativna gustoća</b></li> <li>· <b>Gustoća kod 20 °C:</b> 1 g/cm³</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>9.2 Ostale informacije</b></li> <li>· <b>Izgled:</b></li> <li>· <b>Oblik:</b> tekuć</li> <li>· <b>Podaci važni za zdravlje, sigurnost i okoliš</b></li> <li>· <b>Eksplozivna svojstva:</b> Ne postoji opasnost od eksplozije proizvoda.</li> </ul>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>· <b>Informacije o razredima fizikalne opasnosti</b></li> <li>· <b>Eksplozivi</b> poništava</li> <li>· <b>Zapaljivi plinovi</b> poništava</li> <li>· <b>Aerosoli</b> poništava</li> <li>· <b>Oksidirajući plinovi</b> poništava</li> </ul>	

(Nastavak na strani 4)

HR

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**

(Nastavak sa strane 3)

· <b>Plinovi pod tlakom</b>	poništava
· <b>Zapaljive tekućine</b>	poništava
· <b>Zapaljive krute tvari</b>	poništava
· <b>Samoreagirajuće tvari i smjese</b>	poništava
· <b>Piroforne tekućine</b>	poništava
· <b>Piroforne krute tvari</b>	poništava
· <b>Samozagrijavajuće tvari i smjese</b>	poništava
· <b>Tvari i smjese koje u dodiru s vodom ispuštaju zapaljive plinove</b>	poništava
· <b>Oksidirajuće tekućine</b>	poništava
· <b>Oksidirajuće krute tvari</b>	poništava
· <b>Organski peroksidi</b>	poništava
· <b>Tvari ili smjese nagrizajuće za metale</b>	poništava
· <b>Desenzitirani eksplozivi</b>	poništava

#### ODJELJAK 10: Stabilnost i reaktivnost

- **10.1 Reaktivnost** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.
- **10.2 Kemijska stabilnost**
- **Termičko raspadanje / Uvjeti koje treba izbjegavati:** Ne rastvara se kod predviđene uporabe.
- **10.3 Mogućnost opasnih reakcija** Nisu poznate opasne reakcije.
- **10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.
- **10.5 Inkompatibilni materijali** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.
- **10.6 Opasni proizvodi raspadanja** Nisu poznati nikakvi opasni proizvodi rastvaranja.

#### ODJELJAK 11: Toksikološke informacije

- **11.1 Informacije o razredima opasnosti kako su definirani u Uredbi (EZ) br. 1272/2008**

- **Akutna toksičnost**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Nagrizanje/nadraživanje kože**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Teško oštećivanje ili nadraživanje očiju**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Izazivanje preosjetljivosti dišnih putova ili kože**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Mutageni učinak na zametne stanice**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Karcinogenost**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Reproaktivna toksičnost**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **STOT – jednokratno izlaganje**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **STOT – ponavljanje izlaganje**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Opasnost od aspiracije**

Temeljem dostupnih podataka razvidno je da nisu ispunjeni kriteriji za razvrstavanje.

- **Informacije o sljedećim grupama potencijalnih učinaka:**

- **CMR djelovanje (kancerogeno, mutageno i za reproduktivni sistem toksično djelovanje)** -

(Nastavak na strani 5)

HR

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**· **11.2 Informacije o drugim opasnostima**· **Svojstva endokrine disruptcije**

Nijedan sastojak nije na popisu

(Nastavak sa strane 4)

**\* ODJELJAK 12: Ekološke informacije**· **12.1 Toksičnost**· **Akvatična toksičnost:** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.· **12.2 Postojanost i razgradivošt** Proizvod nije lagan, međutim potencijalno je biološki razgradiv.· **12.3 Bioakumulacijski potencijal** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.· **12.4 Pokretljivost u tlu** Nema dalnjih bitnih informacija na raspolaganju.· **12.5 Rezultati procjene svojstava PBT i vPvB**· **PBT:** Nije primjenjiv.· **vPvB:** Nije primjenjiv.· **12.6 Svojstva endokrine disruptcije** Proizvod ne sadrži tvari s endokrinološkim poremećajima.· **12.7 Ostali štetni učinci**· **Daljnje ekološke upute:**· **Opće upute:**

Klasa zagađenja vode 1 (Samostupnjevanje): slabo zagađuje vodu

Ne dospustiti da nerazrijeđen, odn. u većim količinama dopije u podzemne vode, vodu ili kanalizaciju.

**ODJELJAK 13: Zbrinjavanje**· **13.1 Metode obrade otpada**· **Preporuka:** Manje količine se mogu odlagati zajedno s komunalnim otpadom.· **Onečišćena ambalaža:**· **Preporuka:**

Odlaganje shodno propisima nadležnih organa.

Kontaminirana ambalaža se mora optimalno isprazniti. Ista se nakon odgovarajućeg čišćenja može ponovo uporijebiti.

· **Preporučljivo sredstvo za čišćenje:** Voda, u datom slučaju uz dodatak sredstava za čišćenje.**ODJELJAK 14: Informacije o prijevozu**· **14.1 UN broj ili identifikacijski broj**· **ADR, ADN, IMDG, IATA** poništava· **14.2 Ispravno opremleno ime prema UN-u**· **ADR, ADN, IMDG, IATA** poništava· **14.3 Razred(i) opasnosti pri prijevozu**· **ADR, ADN, IMDG, IATA**· **klasa** poništava· **14.4 Skupina pakiranja**· **ADR, IMDG, IATA** poništava· **14.5 Opasnosti za okoliš**

Nije primjenjiv.

· **14.6 Posebne mjere opreza za korisnika**

Nije primjenjiv.

· **14.7 Prijevoz morem u razlivenom stanju u skladu s instrumentima IMO-a**

Nije primjenjiv.

(Nastavak na strani 6)

HR

**Sigurnosno-tehnički list  
prema 1907/2006/EZ, Članak 31**

Nadnevak tiska: 10.09.2021

Broj verzije 3 (zamjenjuje verziju 2)

Revizija: 10.09.2021

**Naziv proizvoda: ESTRICHBESCHLEUNIGER X4**

(Nastavak sa strane 5)

- UN "Regulacija modela": poništava

**\* ODJELJAK 15: Informacije o propisima**

- 15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu
- Direktiva 2012/18/EU
- Imena opasnih tvari – PRILOG I Nijedan sastojak nije na popisu
- Direktiva 2011/65/EU o ograničenju uporabe određenih opasnih tvari u električnoj i elektroničkoj opremi - Prilog II.
- Nijedan sastojak nije na popisu
- UREDBA (EU) 2019/1148
- Prilog I. - OGRANIČENI PREKURSORI EKSPLOZIVA (Gornja granična vrijednost za potrebe dozvola u skladu s člankom 5. stavkom 3.)
- Nijedan sastojak nije na popisu
- Prilog II. - PREKURSORI EKPSLOZIVA KOJE TREBA PRIJAVITI
- Nijedan sastojak nije na popisu
- Uredba (EZ) br. 273/2004 o prekursorima za droge
- Nijedan sastojak nije na popisu
- Uredba (EZ) br. 111/2005 o utvrđivanju pravila za nadzor trgovine prekursorima za droge između Zajednice i trećih zemalja
- Nijedan sastojak nije na popisu
- 15.2 Procjena kemijske sigurnosti Nije izvršena procjena sigurnosti tvari.

**\* ODJELJAK 16: Ostale informacije**

Podaci počivaju na današnjoj razini naših znanja, međutim ne predstavljaju nikakvo jamstvo o osobinama materijala i ne zasnivaju nikakav ugovorni pravni odnos.

- Osoba za kontakt:  
chemikalieninfo@murexin.com (+43 02622/27401)  
info.hr@murexin.com
- Datum prethodne verzije: 10.09.2021
- Broj prethodne verzije: 2
- Skraćenice i kratice:  
ADR: Accord relatif au transport international 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
- \* Podaci koji su promijenjeni u odnosu na prethodnu verziju

HR