

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 1 od 18

|                  |                      |             |                   |
|------------------|----------------------|-------------|-------------------|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |                   |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |                   |


| <b>ODJELJAK 1. IDENTIFIKACIJA TVARI / SMJESE I PODACI O TVRTKI / PODUZEĆU</b> |  |
|---|--|
| 1.1.  | Identifikacijska oznaka proizvoda  |
|   | Trgovačko ime: Dermo DeziKem   |
|   | Kemijsko ime: Nema podataka  |
|   | Kataloški broj: Nema podataka  |
| 1.2.  | Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju                    |
|   | Uporaba: Alkoholno sredstvo za dezinfekciju ruku.  |
|   | Namjene koje se ne preporučuju: Sve ostale namjene koje nisu prethodno navedene.                       |
|   | Razlog za nekorištenje: Nema podataka  |
| 1.3.  | Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list   |
|   | Naziv tvrtke: Kemoplastika d.o.o.  |
|   | Adresa: Zagrebačka 90, 10 000 Zagreb   |
|   | Telefon: 00-385-1-38 67 300  |
|   | Faks: 00-385-1-38 67 306   |
|   | e-mail odgovorne osobe: <a href="mailto:kemoplastika@kemoplastika.hr">kemoplastika@kemoplastika.hr</a> |
|   | Nacionalni kontakt: Nema podataka  |
| 1.4.  | Broj telefona za izvanredna stanja   |
|   | Broj telefona službe za izvanredna stanja: 112   |
|   | Broj telefona za medicinske informacije: 01-23-48-342  |
|   | Ostali podaci: Nema podataka   |

| <b>ODJELJAK 2. IDENTIFIKACIJA OPASNOSTI</b>      |  |
|--|--|
| 2.1.   | Razvrstavanje tvari ili smjese                                 |
| 2.1.1.   | Razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)            |
|  | Razred (klasa) opasnosti i kod kategorije: Oznaka upozorenja*: |
|  | Zap. tek. 2 H225   |
| 2.1.2.   | Dodatne obavijesti   |
|  | Nema podataka  |
| *Puni tekst H i EUH oznaka dan je u Odjeljku 16. |  |
| 2.2.   | Elementi označivanja   |
|  | Identifikacija proizvoda: Dermo DeziKem                        |
|  | Identifikacijski broj: Nema                                    |
|  | Broj autorizacije: Nema  |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 2 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Piktogrami:                   |    |
| Oznaka opasnosti:             | <b>OPASNOST</b>   |
| Oznake upozorenja:            | <b>H225</b> Lako zapaljiva tekućina i para.   |
| Oznake obavijesti:            | <b>P102</b> Čuvati izvan dohvata djece.<br><b>P210</b> Čuvati odvojeno od topline, vrućih površina, iskri, otvorenih plamena i ostalih izvora paljenja. Ne pušiti.<br><b>P233</b> Čuvati u dobro zatvorenom spremniku.<br><b>P305+P351+P338</b> U SLUČAJU DODIRA S OČIMA: oprezno ispirati vodom nekoliko minuta. Ukloniti kontaktne leće ako ih nosite i ako se one lako uklanjaju. Nastaviti ispirati.<br><b>P501</b> Odložiti sadržaj i spremnik sukladno nacionalnim propisima. |
| Dodatni podaci o opasnostima: | Nema podataka   |
| 2.3. Ostale opasnosti         |   |
|                               | Nema podataka   |

**ODJELJAK 3. SASTAV / INFORMACIJE O SASTOJJCIMA**

| CAS/<br>EC/<br>Indeksni broj         | Broj registracije<br>po REACH-u | % mase ili<br>raspon | Ime      | Razvrstavanje prema<br>Uredbi (EZ) br.<br>1272/2008 (CLP) |
|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------|----------|---|
| 64-17-5<br>200-578-6<br>603-002-00-5 | 01-2119457610-43-<br>0096       | ≥ 70                 | etanol   | Zap. tek. 2; H225   |
| 56-81-5<br>200-289-5<br>-            | -                               | 1 – 2                | glicerin | -   |

**ODJELJAK 4. MJERE PRVE POMOĆI**

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| 4.1. Opis mjera prve pomoći |  |
| Opće napomene:              | Nema podataka  |
| Nakon udisanja:             | Osobu izvesti na čisti, svjež zrak i staviti u polu-ležeći položaj. Mirovati. U slučaju zastoja disanja, primijeniti umjetno disanje. Što prije potražiti savjet liječnika, a u slučaju nesvjestice osobu prebaciti u bolnicu u bočnom položaju uz održavanje prohodnosti dišnih putova. |
| Nakon dodira s kožom:       | Odmah skinuti natopljenu odjeću i obuću. Zahvaćeno područje odmah ispirati vodom najmanje 15 minuta. U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti savjet liječnika.   |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 3 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|             |   |   |
|-------------|---|---|
|             | Nakon dodira s očima:   | Odmah ukloniti leće ako ih unesrećeni nosi te čistim prstima (prvo oprati ruke) raširiti kapke, usmjeriti vodu u oko (ne prejaki mlaz i ne suviše vruća voda), pritom kružiti očima tako da voda dospije u sve dijelove oka te ispirati najkraće 15 minuta. U slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti savjet liječnika. |
|             | Nakon gutanja:  | Ne izazivati povraćanje. Isprati usta vodom i ispljunuti. Nesvjesnoj osobi nikada ne davati nešto na usta. Smiriti ozlijeđenu osobu i u slučaju pojave i zadržavanja simptoma potražiti savjet liječnika.   |
|             | Osobna zaštita osobe koja pruža prvu pomoć:   | Nema podataka   |
| <b>4.2.</b> | <b>Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni</b>  |   |
|             | Nakon udisanja:   | Kod izlaganja većim koncentracijama mogući su kašalj, kihanje, glavobolja, pospanost, ošamućenost.  |
|             | Nakon dodira s kožom:   | Ne očekuju se. Kod osoba s osjetljivom kožom moguće je crvenilo i nadraživanje.   |
|             | Nakon dodira s očima:   | Crvenilo, suzenje, peckanje, zamagljenje vida, bol i nadražaj očiju.  |
|             | Nakon gutanja:  | U normalnim radnim uvjetima ne očekuju se. U slučaju da do gutanja dođe može izazvati povraćanje, mučninu, proljev, grčeve i bolove u trbuhu.   |
| <b>4.3.</b> | <b>Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom</b>  |   |
|             | Pri prebacivanju otrovane osobe u bolnicu sa sobom ponijeti uputu o medicinskoj skrbi za otrovanje ili ponijeti ovaj STL. Liječenje simptomatsko. |   |

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>ODJELJAK 5. MJERE GAŠENJA POŽARA</b>           |  |   |
| <b>5.1.</b>                                       | <b>Sredstva za gašenje</b>   |   |
|   | Prikladna sredstva:  | Suhi kemijski prah, protupožarna pjena, vodeni sprej, ugljikov-dioksid (CO <sub>2</sub> ).  |
|   | Neprikladna sredstva:  | Direktan vodeni mlaz.   |
| <b>5.2.</b>                                       | <b>Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese</b>  |   |
|   | Opasni produkti gorenja:   | Termičkom razgradnjom mogu nastati plinovi različite otrovnosti kao što je CO. Pare su teže od zraka; mogućnost nastajanja eksplozivnih smjesa sa zrakom. |
| <b>5.3.</b>                                       | <b>Savjeti za gasitelje požara</b>   |   |
|   | Izbjegavati direktan kontakt s kemikalijom. Nositi zaštitnu opremu; zaštitnu odjeću i obuću. Samostalni uređaj za disanje sa stlačenim zrakom i kompletno odijelo za zaštitu tijela od kemikalija samo tamo gdje je moguć (neposredni) kontakt s kemikalijama. |   |
| <b>ODJELJAK 6. MJERE KOD SLUČAJNOG ISPUŠTANJA</b> |  |   |
| <b>6.1.</b>                                       | <b>Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja</b>  |   |
| <b>6.1.1.</b>                                     | <b>Za osobe koje se ne ubrajaju u interventno osoblje</b>  |   |
|   | Zaštitna oprema:   | Nositi prikladnu zaštitnu opremu (vidjeti odjeljak 8.).   |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 4 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|        |  |   |
|--------|--|---|
|        | Postupci sprječavanja nesreće:                                     | Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku daleko od izvora zapaljenja, topline i direktne sunčeve svjetlosti.   |
|        | Postupci u slučaju nesreće:  | Zaustaviti izlivanje. Spriječiti otjecanje u odvođe i vodotokove postavljanjem pješčanih brana i pregrada.  |
| 6.1.2. | Za interventno osoblje:  |   |
|        | Nositi zaštitnu opremu; zaštitnu odjeću i obuću (odjeljak 8.).     |   |
| 6.2.   | Mjere zaštite okoliša:   |   |
|        | Spriječiti istjecanje i izlivanje u vodotokove i drenažne sustave. |   |
| 6.3.   | Metode i materijal za sprječavanje širenja i čišćenje              |   |
| 6.3.1. | Za ograđivanje, prekrivanje, začepljivanje:                        | Spriječiti istjecanje i izlivanje u vodotokove i drenažne sustave postavljanjem pješčanih (mogu se koristiti slični materijali) brana i pregrada. Ograditi područje. Zapaljivo. Potrebno je ukloniti i onemogućiti sve izvore koji mogu uzrokovati požar. U slučaju tekućeg proizvoda, usisati u prikladnu posudu izrađenu od materijala koji je nespojiv s proizvodom. Sakupiti ostatke proizvoda s tla koristeći adsorpcijske materijale kao što su pijesak, inertni adsorbensi i sl. Kontaminirani materijal je potrebno ukloniti i predati na zbrinjavanje pravnim osobama ovlaštenim od ministarstva nadležnog za zaštitu okoliša. U slučaju većih istjecanja obavijestiti najbližu komunikacijsku jedinicu na broj <b>112</b> prema Planu intervencija u zaštiti okoliša. |
| 6.3.2. | Za čišćenje:   | Tlo isprati većom količinom čiste vode.   |
| 6.3.3. | Ostale informacije:  | Ono što se razlilo ne smije se vraćati natrag u originalan spremnik; ne može poslužiti za uporabu nakon slučajnog izlivanja.  |
| 6.4.   | Uputa na druge odjeljke  |   |
|        | Odjeljak 8. (zaštitna odjeća i obuća)                              |   |

| <b>ODJELJAK 7. RUKOVANJE I SKLADIŠTENJE</b> |   |  |
|---|---|--|
| 7.1.  | Mjere opreza za sigurno rukovanje                   |  |
| 7.1.1.                                      | Mjere zaštite                                       |  |
|   | Mjere za sprječavanje požara:                       | Ne pušiti. Ne koristiti iskrece materijale. Ne prskati u otvoreni plamen ili na zapaljive materijale. Pare su zapaljive i može doći do eksplozije stoga je potrebno osigurati dobru ventilaciju ili često prozračivanje. Spremnik je pod tlakom stoga treba spriječiti njegovo zagrijavanje. Ne udisati pare i maglicu spreja. |
|   | Mjere za sprječavanje stvaranja aerosola i prašine: | Osigurati dobru ventilaciju ili često prozračivanje radnog prostora.   |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 5 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|  |   |
|--|---|
| Mjere zaštite okoliša:                     | Spriječiti istjecanje i izlivanje u vodene tokove i drenažne sustave postavljanjem pješčanih (mogu se koristiti i slični materijali) brana i pregrada. U slučaju većih istjecanja obavijestiti najbližu komunikacijsku jedinicu na broj <b>112</b> prema Planu intervencija u zaštiti okoliša.  |
| Ostale mjere:                              | Nema podataka   |
| <b>7.1.2.</b>                              | <b>Savjet o općoj higijeni na radnom mjestu</b>   |
|  | Za vrijeme uporabe ne jesti, piti, niti pušiti. Koristiti samo u dobro prozračenim prostorima. Zaprljanu odjeću odmah skinuti. Nakon svakog prekida rada, oprati ruke u sapunu i vodi. Spriječiti dodir s kožom i očima. Koristiti propisanu zaštitnu opremu (odjeljak 8.). Uvjeriti se da se svi pridržavaju preporučenih naputaka za sigurno rukovanje. |
| <b>7.2.</b>                                | <b>Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti</b>   |
| Tehničke mjere i uvjeti skladištenja:      | Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku na suhom i ventiliranom prostoru što dalje od hrane i pića.   |
| Materijali za spremnike:                   | Originalni spremnik proizvođača. Nije dopušteno pretakati u bilo kakve druge spremnike.   |
| Zahtjevi za skladišni prostor i spremnike: | Proizvod ne smije biti izložen izravnoj sunčevoj svjetlosti.  |
| Savjeti za opremanje skladišta:            | Osigurati dobru ventilaciju ili često prozračivanje radnog prostora.  |
| Ostali podaci o uvjetima skladištenja:     | Nema podataka   |
| <b>7.3.</b>                                | <b>Posebna krajnja uporaba ili uporabe</b>  |
| Preporuke:                                 | Ne pretakati u druge neprikladne spremnike.   |
| Posebna rješenja za industrijski sektor:   | Nema podataka   |

| <b>ODJELJAK 8. NADZOR NAD IZLOŽENOŠĆU / OSOBNA ZAŠTITA</b> |                           |   |                   |                               |
|--|---------------------------|---|-------------------|-------------------------------|
| <b>8.1.</b>  | <b>Nadzorni parametri</b> |   |                   |                               |
| Tvar   | CAS broj                  | Granične vrijednosti izloženosti (GVI/KGVI) |                   | Biološke granične vrijednosti |
|  |                           | ppm   | mg/m <sup>3</sup> |                               |
| etanol   | 64-17-5                   | 1000/-                                      | 1900/-            | -                             |
| glicerin   | 56-81-5                   | -/10  | -/-               | -                             |
| Naziv tvari:   |                           |   |                   |                               |
| EC broj:   |                           | CAS broj:                                   |                   |                               |
| <b>DNEL</b>  |                           |   |                   |                               |
| <b>Industrijski</b>  |                           |   |                   |                               |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 6 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

| Način izlaganja: | Akutni lokalni učinci | Akutni sistemski učinci | Kronični lokalni učinci | Kronični sistemski učinci |
|------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Oralno           | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |
| Inhalacijski     | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |
| Dermalno         | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |

Ključni fizikalni parametri: topljivost, zapaljivost, nagrivanje:

**Korisnički**

| Način izlaganja: | Akutni lokalni učinci | Akutni sistemski učinci | Kronični lokalni učinci | Kronični sistemski učinci |
|------------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|---------------------------|
| Oralno           | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |
| Inhalacijski     | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |
| Dermalno         | Nema podataka         | Nema podataka           | Nema podataka           | Nema podataka             |

| Zaštićeni cilj u okolišu                | PNEC          |
|---|---------------|
| Slatka voda                             | Nema podataka |
| Slatkovodni sedimenti                   | Nema podataka |
| Morska voda                             | Nema podataka |
| Morski sedimenti                        | Nema podataka |
| Hranidbeni lanac                        | Nema podataka |
| Mikroorganizmi kod obrade otpadnih voda | Nema podataka |
| Tlo (poljoprivredno)                    | Nema podataka |
| Zrak                                    | Nema podataka |

**8.2. Nadzor nad izloženošću**

**8.2.1. Odgovarajući upravljački uređaji**

|   |   |
|---|---|
| Mjere za sprječavanje izlaganja za vrijeme preporučene uporabe: | Nositi odgovarajuću zaštitnu odjeću iz odjeljka 8. Osigurati dobru ventilaciju ili često prozračivanje radnog prostora.                                   |
| Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:                   | Nema podataka   |
| Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti:               | Nema podataka   |
| Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:                     | Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku daleko od izvora zapaljenja, topline i direktne sunčeve svjetlosti. |

**8.2.2. Osobne mjere zaštite, npr. osobna zaštitna oprema**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 7 od 18

|                  |                      |             |                   |
|------------------|----------------------|-------------|-------------------|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |                   |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |                   |

|          |   |   |
|----------|---|---|
| 8.2.2.1. | Zaštita očiju/lica:                               | Zaštitne naočale koje dobro prijanjaju uz kožu lica ili štitnik za cijelo lice koji dobro prijanja uz lice kao zaštita kod prskanja proizvoda.  |
| 8.2.2.2. | Zaštita kože                                      |   |
|          | Zaštita ruku:                                     | Nije potrebna kod propisanog rukovanja. Zaštitne rukavice od nitrilne gume za osobe s osjetljivom i oštećenom kožom.  |
|          | Zaštita ostalih dijelova tijela:                  | U normalnim radnim uvjetima koristiti zaštitnu obuću i prikladnu odjeću od pamuka ili nekog drugog prirodnog materijala dugih rukava i nogavica. Obuća koja obuhvaća cijelo stopalo.  |
| 8.2.2.3. | Zaštita dišnog sustava:                           | Osigurati dobru ventilaciju radnog prostora ili stalno prozračivanje. U nedostatku primjerene ventilacije koristiti polumasku ili masku za cijelo lice s kombiniranim filtrom „A“. Proučiti upute proizvođača koje je vremensko ograničenje nošenja opreme za zaštitu dišnog sustava. Kod koncentracija iznad GVI ili u slučaju sumnje da je koncentracija kisika niža od 17% koristiti samostalni uređaj za disanje s otvorenim krugom na stlačeni zrak. |
| 8.2.2.4. | Toplinske opasnosti:                              | Nema podataka   |
| 8.2.3.   | <b>Nadzor nad izloženošću okoliša</b>             |   |
|          | Mjere za sprječavanje izloženosti tvari/smjesi:   | Skladištiti u skladu s lokalnim propisima, u čvrsto zatvorenom, originalnom spremniku daleko od izvora zapaljenja, topline i direktne sunčeve svjetlosti.   |
|          | Strukturne mjere za sprječavanje izloženosti:     | Nema podataka   |
|          | Organizacijske mjere za sprječavanje izloženosti: | Nema podataka   |
|          | Tehničke mjere za sprječavanje izloženosti:       | Poduzeti mjere kako bi se spriječilo ispuštanje proizvoda u vodene tokove i kanalizaciju.   |

| <b>ODJELJAK 9. FIZIKALNA I KEMIJSKA SVOJSTVA</b>              |                   |                 |        |
|---|-------------------|-----------------|--------|
| 9.1. Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima |                   |                 |        |
|   |                   | Vrijednost      | Metoda |
|   | Agregatno stanje: | Tekućina        | -      |
|   | Boja:             | Bezbojna        | -      |
|   | Miris:            | Karakterističan | -      |
|   | Prag mirisa       | Nema podataka   | -      |
|   | pH:               | Nema podataka   | -      |
|   | Talište/ledište:  | Nema podataka   | -      |
|   | Vrelište:         | Nema podataka   | -      |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 8 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|  |                           |   |
|--|---------------------------|---|
| Plamište:  | Nema podataka             | - |
| Brzina isparavanja:  | Nema podataka             | - |
| Zapaljivost (kruta tvar, plin):                                    | Zapaljiva tekućina        | - |
| Gornja/donja granica zapaljivosti, odnosno granice eksplozivnosti: | Nema podataka             | - |
| Tlak pare (pri 20°C):  | Nema podataka             | - |
| Gustoća pare:  | Nema podataka             | - |
| Relativna gustoća:   | 0,80 – 0,85 (pri 20°C)    | - |
| Nasipna gustoća:   | Nema podataka             | - |
| Topljivost(i):   | Topivo u vodi             | - |
| Koeficijent raspodjele n-oktanol/voda (log Pow):                   | Nema podataka             | - |
| Temperatura samozapaljenja:  | Nema podataka             | - |
| Temperatura raspada:   | Nema podataka             | - |
| Viskoznost:  | Nema podataka             | - |
| Eksplozivna svojstva:  | Nema podataka             | - |
| Oksidirajuća svojstva:   | Nema podataka             | - |
| <b>9.2.</b>  | <b>Ostale informacije</b> |   |
|  | Nema podataka             |   |

| <b>ODJELJAK 10. STABILNOST I REAKTIVNOST</b> |                                |   |
|--|--------------------------------|---|
| 10.1.  | Reaktivnost:                   | Proizvod je stabilan pri propisanim uvjetima korištenja i skladištenja.                 |
| 10.2.  | Kemijska stabilnost:           | Proizvod je stabilan pri propisanim uvjetima korištenja i skladištenja.                 |
| 10.3.  | Mogućnost opasnih reakcija:    | Proizvod je stabilan pri propisanim uvjetima korištenja i skladištenja.                 |
| 10.4.  | Uvjeti koje treba izbjegavati: | Izloženost izravnoj sunčevoj svjetlosti, izvoru zapaljenja, toplini, iskri i plamenu.   |
| 10.5.  | Inkompatibilni materijali:     | Jaka redukcijska ili oksidacijska sredstva, jake kiseline ili lužine, vruće materijale. |
| 10.6.  | Opasni proizvodi raspada:      | Termičkom razgradnjom može doći do oslobađanja ugljikovih oksida.                       |

| <b>ODJELJAK 11. TOKSIKOLOŠKE INFORMACIJE</b> |                                      |
|--|--------------------------------------|
| 11.1.  | Informacije o toksikološkim učincima |
|  | Akutna toksičnost: etanol            |



**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 9 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

| Put unosa      | Metoda        | Organizam | Doza<br>LD <sub>50</sub> /LC <sub>50</sub> ili<br>ATE <sub>smjese</sub> | Vrijeme<br>izlaganja | Rezultat  |
|----------------|---------------|-----------|---|----------------------|---|
| Gutanje:       | Nema podataka | štakor    | LC <sub>50</sub> > 6200<br>mg/kg  | Nema podataka        | Nema podataka   |
| Dodir s kožom: | Nema podataka | zec       | LD <sub>50</sub> > 20000<br>mg/kg                                       | Nema podataka        | Nema podataka   |
| Udisanje:      | Nema podataka | štakor    | LC <sub>50</sub> > 8000<br>mg/l   | 4 sata               | Blago<br>nadraživanje<br>sluznica,<br>opasnost od<br>apsorpcije |

**Toksičnost za ciljani organ – jednokratno izlaganje (TCOJ):**

|                | Specifični učinci | Izloženi organ | Napomena      |
|----------------|-------------------|----------------|---------------|
| Gutanje:       | Nema podataka     | Nema podataka  | Nema podataka |
| Dodir s kožom: | Nema podataka     | Nema podataka  | Nema podataka |
| Udisanje:      | Nema podataka     | Nema podataka  | Nema podataka |

**Opasnost od aspiracije:** Nema podataka

**Nadraživanje i nagrizanje:**

|   | Trajanje<br>izlaganja | Organizam        | Evaluacija    | Metoda           | Napomena                                      |
|---|-----------------------|------------------|---------------|------------------|---|
| Nagrizanje /<br>nadraživanje kože:          | Nema podataka         | Nema<br>podataka | Nema podataka | Nema<br>podataka | Dugotrajni<br>kontakt-<br>moguć<br>dermatitis |
| Ozbiljno oštećenje /<br>nadraživanje očiju: | Nema podataka         | Nema<br>podataka | Nema podataka | Nema<br>podataka | Nadražujuće                                   |

**Preosjetljivost:**

|                |  |
|----------------|--|
| Dodir s kožom: | Nema podataka                            |
| Udisanje:      | Može izazvati pospanost ili vrtoglavicu. |

**Simptomi vezani uz fizikalne, kemijske i toksikološke karakteristike**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Gutanje:       | Nema podataka |
| Dodir s kožom: | Nema podataka |
| Udisanje:      | Nema podataka |
| Dodir s očima: | Nema podataka |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 10 od 18

|                  |                      |             |               |     |  |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|--|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |  |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |  |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |  |

| Toksičnost kod ponavljane doze (subakutna, subkronična, kronična) |                   |                    |                |               |               |               |
|---|-------------------|--------------------|----------------|---------------|---------------|---------------|
|   | Doza              | Trajanje izlaganja | Organizam      | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |
| Subakutno na usta   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Subakutno kožom   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Subakutno udisanjem   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Subkronično na usta   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Subkronično kožom   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Subkronično udisanjem   | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Kronično na usta  | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Kronično kožom  | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Kronično udisanjem  | Nema podataka     | Nema podataka      | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Toksičnost za ciljani organ – ponavljano izlaganje (TCOP):        |                   |                    |                |               |               |               |
|   | Specifični učinci |                    | Izloženi organ |               | Napomena      |               |
| Subakutno na usta   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Subakutno kožom   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Subakutno udisanjem   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Subkronično na usta   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Subkronično kožom   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Subkronično udisanjem   | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |
| Kronično na usta  | Nema podataka     |                    | Nema podataka  |               | Nema podataka |               |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 11 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|  |               |               |               |
|--|---------------|---------------|---------------|
| Kronično kožom   | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Kronično udisanjem   | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| CMR učinci (karcinogenost, mutagenost, reproduktivna toksičnost) |               |               |               |
| Karcinogenost:   | Nema podataka |               |               |
| Mutagenost <i>in-vitro</i> :                                     | Nema podataka |               |               |
| Genotoksičnost:  | Nema podataka |               |               |
| Mutagenost <i>in-vivo</i> :                                      | Nema podataka |               |               |
| Mutageni učinak na spolne stanice:                               | Nema podataka |               |               |
| Reproduktivna toksičnost:  | Nema podataka |               |               |
| Ukupna evaluacija CMR svojstava:                                 |               |               |               |
| Nema podataka  |               |               |               |
| <b>11.2. Praktična iskustva:</b>                                 |               |               |               |
| Opažanja relevantna za razvrstavanje:                            | Nema podataka |               |               |
| Ostala opažanja:   | Nema podataka |               |               |
| <b>11.3. Opće napomene:</b>                                      |               |               |               |
| Nema podataka  |               |               |               |

| <b>ODJELJAK 12. EKOLOŠKE INFORMACIJE</b> |                  |                   |                                 |               |                 |  |
|--|------------------|-------------------|---------------------------------|---------------|-----------------|--|
| <b>12.1. Toksičnost</b>                  |                  |                   |                                 |               |                 |  |
| etanol                                   |                  |                   |                                 |               |                 |  |
| Akutna toksičnost                        | Doza             | Vrijeme izlaganja | Organizam                       | Metoda        | Evaluacija      | Napomena   |
| Ribe                                     | LC <sub>50</sub> | 48 sati           | <i>Leuciscus idus melanotus</i> | Nema podataka | 8140 mg/l       | Kod visokih koncentracija djeluje štetno na organizme koji žive u vodi |
| Rakovi                                   | EC <sub>50</sub> | 48 sati           | <i>Daphnia magna</i>            | Nema podataka | 9268-14221 mg/l | Nema podataka  |
| Alge/vodne biljke                        | EC <sub>50</sub> | Nema podataka     | Nema podataka                   | Nema podataka | Nema podataka   | Nema podataka  |
| Kronična toksičnost                      | Doza             | Vrijeme izlaganja | Organizam                       | Metoda        | Evaluacija      | Napomena   |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 12 od 18

|                  |                      |             |               |     |  |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|--|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |  |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |  |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |  |

|                    |                  |         |               |               |               |               |
|--------------------|------------------|---------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Ribe               | LC <sub>50</sub> | 96 sati | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Rakovi             | LC <sub>50</sub> | 48 sati | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Alge/vodene biljke | EC <sub>50</sub> | 7 dana  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |

**12.2. Postojanost i razgradivost**

|                       |                        |               |               |               |  |
|-----------------------|------------------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Abiotička razgradnja: |                        |               |               |               |  |
|                       | Vrijeme polurazgradnje | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |  |
| Morska voda           | Nema podataka          | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Slatka voda           | Nema podataka          | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Zrak                  | Nema podataka          | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Tlo                   | Nema podataka          | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |

|                |                |               |               |               |  |
|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Biorazgradnja: |                |               |               |               |  |
| % razgradnje   | Vrijeme (dani) | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |  |
| Nema podataka  | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Nema podataka  | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Nema podataka  | Nema podataka  | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |

**12.3. Bioakumulacijski potencijal**

|   |               |               |               |               |               |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Koeficijent raspodjele oktanol/voda (log Pow) |               |               |               |               |               |               |
| Vrijednost                                    | Koncentracija | pH            | °C            | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |
| Nema podataka                                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Nema podataka                                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Nema podataka                                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |

|                               |               |               |               |               |  |
|-------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|
| Faktor biokoncentracije (BCF) |               |               |               |               |  |
| Vrijednost                    | Organizam     | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |  |
| Nema podataka                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Nema podataka                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |
| Nema podataka                 | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |  |

**Kronična ekotoksičnost**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 13 od 18

|                  |                      |             |               |     |  |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|--|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |  |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |  |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |  |

| Vrijednost                                | Doza             | Vrijeme izlaganja | Organizam     | Metoda        | Evaluacija    | Napomena      |
|---|------------------|-------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Kronična toksičnost na ribama             | LC <sub>50</sub> | Nema podataka     | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Kronična toksičnost na rakovima (Daphnia) | EC <sub>50</sub> | Nema podataka     | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |

**12.4. Pokretljivost u tlu**

|   |               |               |               |               |               |
|---|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Poznata ili pretpostavljena raspodjela u okolišu: |               |               |               |               |               |
| Površinska napetost:                              |               |               |               |               |               |
|   | Vrijednost    | °C            | Koncentracija | Metoda        | Napomena      |
|   | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
|   | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
|   | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |

**Adsorpcija/desorpcija**

| Transport | A/D koeficijent Henryjeva konst. | log Pow       | Hlapljivost   | Metoda        | Napomena      |
|-----------|----------------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| Tlo-voda  | Nema podataka                    | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Voda-zrak | Nema podataka                    | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |
| Tlo-zrak  | Nema podataka                    | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka | Nema podataka |

**12.5. Rezultati ocjenjivanja svojstava PBT i vPvB**

Na temelju dostupnih podataka, proizvod ne sadrži PBT ili vPvB u postotku većem od 0,1%.

**12.6. Ostali štetni učinci**

Nema podataka.

**ODJELJAK 13. ZBRINJAVANJE**

**13.1. Metode obrade otpada**

Nema podataka

**13.1.1. Odlaganje proizvoda/ambalaže:**

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 14 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|                |   |
|----------------|---|
|                | Ostatke od proizvoda u dobro zatvorenoj, originalnoj ambalaži spremite za ponovnu upotrebu ili predati ovlaštenim pravnim osobama za sakupljanje opasnog otpada, nikako ne ispuštati u kanalizaciju ili zbrinjavati zajedno s komunalnim otpadom. Ispražnjenu ambalažu predati u reciklažno dvorište ili predati pravnoj osobi ovlaštenoj za zbrinjavanje opasnog otpada.     |
| <b>13.1.2.</b> | <b>Ključni broj otpada:</b>   |
|                | 16 03 05* organski otpad koji sadrži opasne tvari<br>15 01 10* ambalaža koja sadrži ostatke opasnih tvari ili je onečišćena opasnim tvarima   |
| <b>13.1.3.</b> | <b>Načini obrade otpada:</b>  |
|                | Predati na zbrinjavanje ovlaštenoj pravnoj osobi od strane Ministarstva za zaštitu okoliša.   |
| <b>13.1.4.</b> | <b>Mogućnost izlivanja u kanalizaciju:</b>  |
|                | Proizvod se ne smije izljevati u kanalizaciju i okoliš.   |
| <b>13.1.5.</b> | <b>Ostale preporuke za odlaganje:</b>   |
|                | U skladu s RID/ADR pravilnikom spremnici koji nisu ispražnjeni i očišćeni moraju sadržavati naljepnice sa znakom opasnosti na vidljivom mjestu. Zabranjeno odlaganje zajedno s kućnim otpadom. Zakonski akti vezani uz otpad: Zakon o održivom gospodarenju otpadom, Pravilnik o gospodarenju otpadom, Pravilnik o ambalaži i otpadnoj ambalaži, Pravilnik o katalogu otpada. |
| <b>13.1.6.</b> | <b>Relevantni propisi:</b>  |
|                | Nema podataka   |

| <b>ODJELJAK 14. INFORMACIJE O PRIJEVOZU</b> |                            |
|---|----------------------------|
| Kopneni prijevoz cestama (ADR)              |                            |
| UN broj:                                    | 1993                       |
| Pravilno otpremno ime prema UN-u:           | ZAPALJIVA TEKUĆINA, N.D.N. |
| Razred(i) opasnosti pri prijevozu:          | 3 – zapaljive tekućine     |
| Skupina pakiranja:                          | II                         |
| Opasnosti za okoliš:                        | Nema podataka              |
| Posebne mjere opreza za korisnika:          | Klasifikacijski kod: F1    |
| Kopneni prijevoz željeznicom (RID)          |                            |
| UN broj:                                    | 1993                       |
| Pravilno otpremno ime prema UN-u:           | ZAPALJIVA TEKUĆINA, N.D.N. |
| Razred(i) opasnosti pri prijevozu:          | 3 – zapaljive tekućine     |
| Skupina pakiranja:                          | II                         |
| Opasnosti za okoliš:                        | Nema podataka              |
| Posebne mjere opreza za korisnika:          | Klasifikacijski kod: F1    |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 15 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|  |                            |
|--|----------------------------|
| Prijevoz unutarnjim plovnim putovima (ADN)   |                            |
| UN broj:   | 1993                       |
| Pravilno otpremno ime prema UN-u:  | ZAPALJIVA TEKUĆINA, N.D.N. |
| Razred(i) opasnosti pri prijevozu:   | 3 – zapaljive tekućine     |
| Skupina pakiranja:   | II                         |
| Opasnosti za okoliš:   | Nema podataka              |
| Posebne mjere opreza za korisnika:   | Klasifikacijski kod: F1    |
| Prijevoz morem (IMDG)  |                            |
| UN broj:   | 1993                       |
| Pravilno otpremno ime prema UN-u:  | ZAPALJIVA TEKUĆINA, N.D.N. |
| Razred(i) opasnosti pri prijevozu:   | 3 – zapaljive tekućine     |
| Skupina pakiranja:   | II                         |
| Opasnosti za okoliš:   | Nema podataka              |
| Posebne mjere opreza za korisnika:   | Klasifikacijski kod: F1    |
| Prijevoz u razlivenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOL i Kodeksom IBC: | Nema podataka              |
| Zračni prijevoz (ICAO-TI/IATA-DGR)   |                            |
| UN broj:   | 1993                       |
| Pravilno otpremno ime prema UN-u:  | ZAPALJIVA TEKUĆINA, N.D.N. |
| Razred(i) opasnosti pri prijevozu:   | 3 – zapaljive tekućine     |
| Opasnosti za okoliš:   | Nema podataka              |
| Posebne mjere opreza za korisnika:   | Klasifikacijski kod: F1    |
| Dodatne informacije: Nema podataka   |                            |

| <b>ODJELJAK 15. INFORMACIJE O PROPISIMA</b> |  |
|---|--|
| 15.1.                                       | Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu |
|   | EU uredbe  |
|   | Autorizacija i/ili ograničenja u uporabi   |
|   | Autorizacije: Nema podataka  |
|   | Ograničenja: Voditi računa o zaštiti ljudi na poslu sa Zakonom o zaštiti na radu.          |
|   | Ostale EU uredbe: REACH, CLP   |
|   | Podaci (direktiva 1999/13/EZ) o ograničenjima emisija hlapljivih organskih spojeva (HOS):  |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 16 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Nacionalna regulativa: | Zakon o kemikalijama i njegovi podzakonski akti, Zakon o zaštiti na radu, Pravilnik o graničnim vrijednostima izloženosti opasnim tvarima pri radu i o biološkim graničnim vrijednostima, Zakon o prijevozu opasnih tvari. |
| 15.2.                  | Procjena kemijske sigurnosti   |
|                        | Nema podataka  |

| <b>ODJELJAK 16. OSTALE INFORMACIJE</b> |   |
|--|---|
| 16.1.                                  | Navođenje promjena:   |
|  | Izdanje 1.0 ovog Sigurnosno-tehničkog lista u skladu je s Uredbom komisije (EU) 2015/830 Europskog parlamenta i vijeća o registraciji, evaluaciji, autorizaciji i ograničavanju kemikalija te ostalim propisima objavljenim na web stranici Hrvatskog zavoda za toksikologiju i antidoping u trenutku ispunjavanja. |



**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 17 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|       |   |  |
|-------|---|--|
| 16.2. | Skraćenice:   | <p><b>ADR</b> - European Agreement concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Road</p> <p><b>CLP</b> - Classification Labelling Packaging Regulation; Regulation (EC) No 1272/2008</p> <p><b>DNEL</b> - Derived No Effect Level.(izvedena razina bez učinka)</p> <p><b>DUZS</b> - Državna Uprava za Zaštitu i Spašavanje</p> <p><b>EC broj</b> - EINECS and ELINCS broj</p> <p><b>EINECS</b> - European Inventory of Existing Commercial Substances</p> <p><b>ELINCS</b> - European List of Notified Chemical Substances</p> <p><b>EN</b> - Europska Norma</p> <p><b>EZ</b>- Europska Zajednica</p> <p><b>HOS</b> -Hlapivi Organski Spojevi</p> <p><b>HRN</b> - Hrvatska Norma</p> <p><b>IATA</b> -International Air Transport Association</p> <p><b>ICAO</b>- International Civil Aviation Organization</p> <p><b>IMDG</b> -International Maritime Dangerous Goods Code</p> <p><b>LC50</b> - Lethal Concentration to 50 % of a test population (letalna koncentracija za 50 % ispitivanih organizama)</p> <p><b>LD50</b> - Lethal Dose to 50% of a test population (letalna doza za 50 % ispitivanih organizama)</p> <p><b>NOEC</b> - No Observed Effect Concentration (koncentracija bez primjetnih učinaka)</p> <p><b>NOEL</b> - No Observed Effect Level (razina bez primjetnih učinaka)</p> <p><b>PBT</b> - Postojane, Bioakumulativne i otrovne(Toksične) tvari</p> <p><b>PNEC</b>- Predicted No Effect Concentration.(predviđena koncentracija bez učinka)</p> <p><b>REACH</b> - Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals; Regulation (EC) No 1907/2006</p> <p><b>RID</b> - Regulations concerning the International Carriage of Dangerous Goods by Rail</p> <p><b>TCOJ</b> -Toksičnost za Ciljani Organ – Jednokratna izloženost</p> <p><b>TCOP</b> - Toksičnost za Ciljani Organ – Ponavljano izlaganje</p> <p><b>UN</b>- United Nations</p> <p><b>vPvB</b> - Vrlo Postojane i Vrlo Bioakumulativne tvar</p> |
| 16.3. | Ključna literatura i izvori podataka:   | Sigurnosno-tehnički list dobavljača sirovina, Uredba (EZ) br.1272/2008   |
| 16.4. | Razvrstavanje i korištenje procedura razvrstavanja za smjese prema Uredbi CLP |  |
|       | Razvrstavanje prema CLP-u   | Postupak razvrstavanja   |
|       | Nema podataka   | Nema podataka  |
| 16.5. | Odgovarajuće H oznake (broj i puni tekst)                                     |  |
|       | H:  | H225 Lako zapaljiva tekućina i para.   |
| 16.6. | Savjeti za uvježbavanje:  | Nema podataka  |

**SIGURNOSNO-TEHNIČKI LIST**  
**Prema Uredbi (EZ-a) br. 1907/2006**

Stranica 18 od 18

|                  |                      |             |               |     |
|------------------|----------------------|-------------|---------------|-----|
| Trgovačko ime:   | <b>DERMO DEZIKEM</b> |             |               |     |
| Šifra proizvoda: | Datum izdanja:       | 30.03.2020. | Izdanje broj: | 1.0 |
|                  | Datum revizije:      | -           |               |     |

|       |                     |   |
|-------|---------------------|---|
| 16.7. | Daljnje obavijesti: | <p>Sigurnosno-tehnički list izrađen je na temelju podataka iz STL-a proizvođača. Podaci u ovom Sigurnosno-tehničkom listu temelje se na trenutačno važećim zakonima na području kemikalija. Informacije sadržane u ovom listu odgovaraju našim dosadašnjim saznanjima i iskustvima za zdravlje i sigurnost korisnika, te zaštitu okoliša. Podaci opisuju zahtjeve koji su potrebni za sigurno rukovanje s proizvodom. Podaci u ovom Sigurnosno-tehničkom listu odnose se samo na navedeni proizvod i ne vrijede kada se kemikalija koristi na način koji nije predviđen u uputama za uporabu. Informacije nisu zamjena za specifikacije kvalitete, te se ne smiju smatrati jamstvom za prikladnost i primjenjivost ovog proizvoda za bilo koju namjenu. Navedene informacije temelje se na trenutnim spoznajama i sukladne su zakonskim propisima. U slučaju nepoštivanja uputa ili nepravilne uporabe proizvoda, opisanih u Sigurnosno-tehničkom listu, ne odgovaramo za posljedice.</p> |
|-------|---------------------|---|

|   |
|---|
| <b>PRILOG:</b><br><b>SCENARIJI IZLOŽENOSTI SUKLADNO IZVJEŠĆU O KEMIJSKOJ SIGURNOSTI</b> |
|---|