

# Varnostni list

stran: 1/12

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

---

## ODDELEK 1: Identifikacija snovi/zmesi in družbe/podjetja

### 1.1. Identifikator proizvoda

## MasterFinish RL 211

### 1.2. Pomembne identificirane uporabe snovi ali zmesi in odsvetovane uporabe

Relevantna identificirana uporaba: Proizvod za gradbeno industrijo

### 1.3. Podrobnosti o dobavitelju varnostnega lista

Podjetje:BASF Croatia d.o.o.  
Ivana Lucica 2a  
10000 Zagreb, CROATIAKontaktni naslov:BASF Slovenija d.o.o.  
Dunajska cesta 165  
1000 Ljubljana  
SLOVENIJA

---

Telefon: +386 7 331 58-74  
Elektronska pošta: bostjan.nogrsek@basf.com

### 1.4. Telefonska številka za nujne primere

V primeru nezgode poklicati Center za obveščanje: 112  
International emergency number:  
Telefon: +49 180 2273-112

---

## ODDELEK 2: Ugotovitve o nevarnih lastnostih

### 2.1. Razvrstitev snovi ali zmesi

V skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Proizvoda v skladu z GHS kriteriji ni potrebno razvrščati.

## 2.2. Elementi etikete

V skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

Proizvoda v skladu s kriteriji GHS ni treba označevati.

## 2.3. Druge nevarnosti

V skladu z Uredbo (ES) št. 1272/2008 [CLP]

V tem odstavku so navedeni podatki o ostalih nevarnostih, ki ne vplivajo na razvrstitev, lahko pa prispevajo k skupnim nevarnostim, ki izhajajo iz snovi ali zmesi.

---

## ODDELEK 3: Sestava/informacije o sestavinah

### 3.1. Snovi

Ni določljivo

### 3.2. Zmesi

#### Kemijska značilnost

Emulzija na osnovi: rastlinska olja  
v vodi

#### Nevarne sestavine (GHS)

v skladu z Uredbo (ES) Št. 1272/2008

Nobene posebne nevarnosti niso znane.

---

## ODDELEK 4: Ukrepi prve pomoči

### 4.1. Opis ukrepov za prvo pomoč

Reševalci morajo paziti na lastno varnost. Umazano obleko takoj odstraniti.

Pri vdihavanju:

! Mir, sveži zrak. Pri trajnih težavah je potreben zdravniški posvet.

Pri stiku s kožo:

Ob stiku s kožo takoj izprati z vodo in milom. Nikakor ne uporabiti topila. Če nastopi draženje, obiskati zdravnika.

Pri stiku z očmi:

Z odprtimi vekami 15 minut temeljito spirati pod tekočo vodo, kontrola pri zdravniku.

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Pri zaužitju:

Takoj sprati usta in popiti obilo vode, zdravniška pomoč. Izzvati bruhanje samo v primeru, da tako odredi kontrolni center za strupe ali zdravnik.

#### **4.2. Najpomembnejši simptomi in učinki, akutni in zapozneli**

Simptomi: Najpomembnejši znani simptomi in učinki so opisani v označevanju proizvoda (glej 2. oddelek) in/ali v 11. oddelku.

#### **4.3. Navedba kakršne koli takojšnje medicinske oskrbe in posebnega zdravljenja**

Postopek: Simptomatsko zdravljenje (dekontaminacija, vitalne funkcije), noben specifični protistrup ni znan.

---

### **ODDELEK 5: Ukrepi ob požaru**

#### **5.1. Sredstva za gašenje**

Ustrezna gasilna sredstva:

pena, razpršen vodni curek, gasilni prah, ogljikov dioksid

Iz varnostnih razlogov neprimerno gasilno sredstvo:

močan curek vode

#### **5.2. Posebne nevarnosti v zvezi s snovjo ali zmesjo**

ogljikov dioksid, ogljikov monoksid, zdravju škodljive pare, dušikovi oksidi, dim, saje

#### **5.3. Nasvet za gasilce**

Posebna zaščitna oprema:

Nositi dihalni aparat, ki je neodvisen od obtočnega zraka.

Druge informacije:

Nevarnost je odvisna od gorečih snovi in od požarnih pogojev. Posode, ki so izostavljene vročini, ohlajevati z vodo. Kontaminirano gasilno vodo ločeno zbirati, ne sme se je izprazniti v kanalizacijo ali vodotoke. Kontaminirano vodo od gašenja odstraniti v skladu s predpisi.

---

### **ODDELEK 6: Ukrepi ob nezgodnih izpustih**

#### **6.1. Osebni varnostni ukrepi, zaščitna oprema in postopki v sili**

Ne vdihavati prahu/dima/plina/meglice/hlapov/razpršila. Nositi zaščito za oči/obraz. Nositi osebno zaščitno obleko. Upoštevati je potrebno običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami v gradbeništvu.

#### **6.2. Okoljevarstveni ukrepi**

Kontaminirano vodo od gašenja ločeno zbirati. Ne izlivati v kanalizacijo/površinske vode/podtalnico.

#### **6.3. Metode in materiali za zadrževanje in čiščenje**

Za majhne količine: Pobрати s primernim orodjem in odstraniti. Pobrani material odstraniti v skladu s predpisi.

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Za večje količine: Pobri s primernim orodjem in odstraniti. Pobri material odstraniti v skladu s predpisi.

#### **6.4. Sklicevanje na druge oddelke**

Podatki glede omejitve in nadzora izpostavljenosti/osebna zaščita in navodila glede odstranjevanja so navedeni v 8. in 13. oddelku.

---

## **ODDELEK 7: Ravnanje in skladiščenje**

### **7.1. Varnostni ukrepi za varno ravnanje**

Izogibati se vdihavanju prahu/meglic/hlapov. Preprečiti stik s kožo. Skrbeti za primerno zračenje. Pri strokovni uporabi niso potrebni nobeni posebni ukrepi.

Zaščita pred ognjem in eksplozijo:

Produkt ni samovnetljiv, ne pospešuje gorenja, nobene nevarnosti eksplozije.

### **7.2. Pogoji za varno skladiščenje, vključno z nezdružljivostjo**

Primerni materiali: polietilen visoke gostote (HDPE), ogljikovo jeklo (železo)

Dodatna opozorila za skladiščenje: Hraniti v originalnih posodah na hladnem in dobro prezračenem mestu, ki ne sme biti v bližini vročine, plamena in ostalih možnih povzročiteljev požara. Zavarovati pred direktnim soncem.

Zaščititi pred temperaturami, ki so nižje od: 5 °C

Zapakirani proizvod je treba ščititi pred temperaturami nižjimi od navedene.

Zaščititi pred temperaturami, ki so višje od: 30 °C

### **7.3. Posebne končne uporabe**

Pri relevantni(h) identificirani(h) uporabi(ah) v skladu s 1. odstavkom je treba upoštevati navodila iz 7. odstavka.

---

## **ODDELEK 8: Nadzor nad izpostavljenostjo/Osebna zaščita**

### **8.1. Parametri nadzora**

Sestavine z mejnimi vrednostmi izpostavljanja, ki jih je treba upoštevati in nadzorovati na delovnem mestu

Mejne vrednosti za nadzor izpostavljenosti na delovnem mestu niso znane.

### **8.2. Nadzor izpostavljenosti**

Osebna zaščitna oprema

Zaščita dihal:

Zaščita dihal, če zračenje ni ustrezno. Kombinirani filter SIST EN 14387:2004+A1:2008 tip ABEK (organski, anorganski, kisli anorganski in bazični plini/pare).

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Zaščita rok:

Neprepustne rokavice

Rokavice iz sintetične gume

Zaradi raznovrstnosti tipov (n. pr. iz blaga ali usnja) upoštevati navodila proizvajalca.

Zaščita oči:

zaščitna očala s stranskimi ščitniki (SIST EN 166:2002)

Zaščita telesa:

Izbrati zaščitno obleko glede na dejavnost in učinek.

Splošni varnostni in higienski ukrepi

Prahu/dima/meglice ne vdihavati. Preprečiti stik s kožo, očmi in obleko. Izogibati se izpostavljanju - pred uporabo pridobiti posebna navodila. Upoštevati je potrebno običajne varnostne ukrepe za ravnanje s kemikalijami v gradbeništvu. Priporočamo nošenje zaprtih delovnih oblačil. Pri uporabi ne jesti, ne piti in ne kaditi. Pred odmori in po delu umiti roke in obraz. Po končanem delu skrbeti za čistočo in nego kože. Rokavice se morajo redno in pred uporabo pregledati. Zamenjati, če je potrebno (n.pr. manjše luknjice). Med uporabo ne jesti in ne piti.

---

## ODDELEK 9: Fizikalne in kemijske lastnosti

### 9.1. Podatki o osnovnih fizikalnih in kemijskih lastnostih

Oblika:	tekoč
Barva:	bela
Vonj:	blag
Prag vonja:	
pH vrednost:	Ustrezni podatki niso na razpolago. 8,0 - 9,0 (20 °C)
Tališče:	pribl. -4 °C
Temperatura vrelišča:	> 100 °C
Plamenišče:	Zaradi visoke vsebnosti vode meritev plamenišča ni potrebna.
Hitrost izparevanja:	
Vnetljivost:	ni določeno
Vnetišče:	ni vnetljivo
Parni tlak:	ni določeno
Gostota:	Proizvod ni bil preizkušen. 0,96 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Relativni parni tlak (zrak):	ni določeno
Topnost v vodi:	zmerno topno

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Porazdelitveni koeficient n-oktanol/voda (log Kow):

ni določljivo za mešanice

Termično razgrajevanje: Nobenega razkroja, če se upoštevajo predpisi o skladiščenju in ravnanju.

Viskoznost, dinamična: pribl. 10 mPa.s  
(20 °C)

Viskoznost, kinematična: > 7 mm<sup>2</sup>/s  
(20 °C)

Nevarnost eksplozije: ni eksploziven

Vzpodbujanje požara: ne pospešuje gorenja

## 9.2. Drugi podatki

Mešljivost z vodo:

(20 °C)

se meša

Druge informacije:

Po potrebi so drugi fizikalni in kemijski parametri navedeni v tem odstavku.

---

## ODDELEK 10: Obstočnost in reaktivnost

### 10.1. Reaktivnost

Nobenih nevarnih reakcij, če so upoštevani predpisi/navodila za skladiščenje in ravnanje.

Korozija kovin: Na kovino ne učinkuje korozivno.

### 10.2. Kemijska stabilnost

Proizvod je stabilen, če se upošteva predpise/navodila za skladiščenje in ravnanje z njim.

### 10.3. Možnost poteka nevarnih reakcij

Proizvod je stabilen, če se upošteva predpise/navodila za skladiščenje in ravnanje z njim.

### 10.4. Pogoji, ki se jim je treba izogniti

Glej VL Oddelek 7 - Ravnanje in skladiščenje

### 10.5. Nezdružljivi materiali

Snovi, katerih se je treba izogibati:

močne kisline, močne baze, močna oksidacijska sredstva, močni reducenti

### 10.6. Nevarni produkti razgradnje

Če se upoštevajo predpisi za skladiščenje in ravnanje, ni razkrojnih produktov.

---

## ODDELEK 11: Toksikološke informacije

### 11.1. Podatki o toksikoloških učinkih

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

### Akutna strupenost

Ocena akutne toksičnosti:

Pri enkratnem oralnem zaužitju ni toksičen. Pri enkratnem vdihavanju praktično ni toksičen. Pri enkratnem stiku s kožo ni toksičen. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Dražilnost

Ocena dražilnih učinkov:

Pri uporabi v skladu s predpisi in strokovnem ravnanju ni pričakovati dražilnega učinka. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Preobčutljivost dihalnih poti/kože

Ocena preobčutljivosti:

Glede na sestavine ni pričakovati dražilnega učinka na kožo. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Mutagenost zarodnih celic

Ocena mutageničnosti:

Kemijska struktura ne izkazuje posebnega suma na tako delovanje. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Rakotvornost

Ocena rakotvornosti:

Kemijska struktura ne izkazuje posebnega suma na tako delovanje. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Reprodukcijska toksičnost

Ocena reprodukcijske toksičnosti:

Kemijska struktura ne izkazuje posebnega suma na tako delovanje. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Razvojna strupenost

Ocena teratogenosti:

Kemijska struktura ne izkazuje posebnega suma na tako delovanje. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

### Specifična strupenost za posamezne organe (enkratna izpostavljenost)

Ocena specifične strupenosti za posamezne organe (STOT) enkratna:

Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Toksičnost pri večkratnem odmerku in specifična toksičnost za ciljne organe (ponavljajoča izpostavljenost)

Ocena toksičnosti pri ponavljajočem dovajanju:

Ni zanesljivih podatkov glede toksičnosti pri ponavljajočem dovajanju. Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni.

Nevarnost aspiracije

Ni pričakovati nevarnosti aspiracije

Dodatna opozorila o strupenosti

Po naših izkušnjah in informacijah proizvod nima nobenih zdravju škodljivih učinkov pri namenski in strokovni uporabi. Produkt ni bil preizkušen. Toksikološki podatki izhajajo iz lastnosti posameznih komponent.

---

## **ODDELEK 12: Ekološke informacije**

### **12.1. Strupenost**

Ocena strupenosti za vodne organizme:

Glede na razpoložljive podatke kriteriji za razvrstitev niso izpolnjeni. Zelo verjetno proizvod ni akutno škodljiv za vodne organizme.

### **12.2. Obstočnost in razgradljivost**

Ocena biorazgradljivosti in eliminacije (H<sub>2</sub>O):

█ Ni lahko biološko razgradljivo (po kriterijih OECD)

Podatki o eliminaciji:

> 70 % (28 d) Lahko biološko razgradljivo (po kriterijih OECD).

### **12.3. Zmožnost kopičenja v organizmih**

Ocena bioakumulativnega potenciala:

█ Ni podatkov.

Izoginiti se stiku z okoljem.

### **12.4. Mobilnost v tleh**

Ocena transporta v različnih okoljih:

Hlapljivost: Ni podatkov.

### **12.5. Rezultati ocene PBT in vPvB**

Proizvod ne izpolnjuje PBT kriterijev (obstojno/bioakumulativno/strupeno) in vPvB kriterijev (zelo obstojno in zelo bioakumulativno).



BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

Verzija: 3.0

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

## 12.6. Drugi škodljivi učinki

Proizvod ne vsebuje snovi, ki so navedene v Uredbi (ES) 1005/2009 o snoveh, ki tanjšajo ozonski plašč.

## 12.7. Dodatna opozorila

Druga ekotoksikološka opozorila:

Proizvod ne sme priti v okolje nenadzorovano. Produkt ni bil preizkušen. Ekotoksikološki podatki izhajajo iz lastnosti posameznih komponent.

## ODDELEK 13: Smernice odstranjevanja

### 13.1. Metode ravnanja z odpadki

Upoštevati je treba nacionalne in lokalne zakonske predpise.

V skladu z Evropskim katalogom odpadkov (EWC) mora biti identifikacijska koda odpadkov navedena v sodelovanju z agencijo za odlaganje odpadkov/ proizvajalcem/ upravnim organom. Ostanke je potrebno odstraniti na enak način kot snov/produkt.

Umazana embalaža:

Umazano embalažo čimbolj izprazniti, nato jo temeljito očistiti in poslati v recikliranje.

Embalaža, ki se ne da očistiti, se mora odstraniti na isti način kot proizvod.

## ODDELEK 14: Transportne informacije

### Transport po kopnem

ADR

	Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov
UN številka:	Ni določljivo
Ustrezna UN oznaka	Ni določljivo
prevoza:	
Razredi nevarnosti	Ni določljivo
prevoza:	
Embalažna skupina:	Ni določljivo
Nevarnosti za okolje:	Ni določljivo
Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Ni znano

RID

	Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov
UN številka:	Ni določljivo
Ustrezna UN oznaka	Ni določljivo
prevoza:	

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Razredi nevarnosti prevoza:	Ni določljivo
Embalažna skupina:	Ni določljivo
Nevarnosti za okolje:	Ni določljivo
Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Ni znano

**Rečni transport**

ADN

	Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov
UN številka:	Ni določljivo
Ustrezna UN oznaka prevoza:	Ni določljivo
Razredi nevarnosti prevoza:	Ni določljivo
Embalažna skupina:	Ni določljivo
Nevarnosti za okolje:	Ni določljivo
Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika:	Ni znano

Prevoz s plovili po celinskih plovih poteh.

Ni ocenjeno

**Transport po morju**

IMDG

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov

UN številka:	Ni določljivo
Ustrezna UN oznaka prevoza:	Ni določljivo
Razredi nevarnosti prevoza:	Ni določljivo
Embalažna skupina:	Ni določljivo
Nevarnosti za okolje:	Ni določljivo
Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Ni znano

**Sea transport**

IMDG

UN number:	Not applicable
UN proper shipping name:	Not applicable
Transport hazard class(es):	Not applicable
Packing group:	Not applicable
Environmental hazards:	Not applicable
Special precautions for user	None known

**Transport po zraku**

IATA/ICAO

Ni nevarna snov v smislu transportnih predpisov

UN številka:	Ni določljivo
Ustrezna UN oznaka	Ni določljivo

**Air transport**

IATA/ICAO

UN number:	Not applicable
UN proper shipping	Not applicable

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

prevoza:		name:	
Razredi nevarnosti	Ni določljivo	Transport hazard	Not applicable
prevoza:		class(es):	
Embalažna skupina:	Ni določljivo	Packing group:	Not applicable
Nevarnosti za okolje:	Ni določljivo	Environmental hazards:	Not applicable
Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika	Ni znano	Special precautions for user	None known

#### 14.1. UN številka

Glej ustrezne vnose pod "UN številka" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.2. Ustrezna UN oznaka prevoza

Glej ustrezne vnose pod "Ustrezna UN številka prevoza" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.3. Razredi nevarnosti prevoza

Glej ustrezne vnose pod "Razredi nevarnosti prevoza" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.4. Embalažna skupina

Glej ustrezne vnose pod "Embalažna skupina" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.5. Nevarnosti za okolje

Glej ustrezne vnose pod "Nevarnosti za okolje" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.6. Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika

Glej ustrezne vnose pod "Posebni previdnostni ukrepi za uporabnika" za posamezne predpise v zgornjih tabelah.

#### 14.7. Prevoz v razsutem stanju v skladu s Prilogo II k MARPOL in Kodeksom IBC

#### Transport in bulk according to Annex II of MARPOL and the IBC Code

Uredba:	Ni ocenjeno	Regulation:	Not evaluated
Transport dovoljen:	Ni ocenjeno	Shipment approved:	Not evaluated
Naziv onesnaženja:	Ni ocenjeno	Pollution name:	Not evaluated
Kategorija onesnaženja:	Ni ocenjeno	Pollution category:	Not evaluated
Tip ladje:	Ni ocenjeno	Ship Type:	Not evaluated

## ODDELEK 15: Zakonsko predpisane informacije

### 15.1. Predpisi/zakonodaja o zdravju, varnosti in okolju, specifični za snov ali zmes

Drugi pravni predpisi, ki že niso navedeni v drugih oddelkih tega varnostnega lista, se nahajajo v tem pododstavku.

### 15.2. Ocena kemijske varnosti

---

BASF Varnostni list v skladu z Uredbo (ES) št. 1907/2006, ki se občasno spreminja.

Datum / predelano: 08.10.2018

Verzija: 3.0

Proizvod: **MasterFinish RL 211**

(ID Nr. 30605462/SDS\_GEN\_SI/SL)

Datum tiska 12.03.2019

Ocena kemijske varnosti ni potrebna.

---

## **ODDELEK 16: Druge informacije**

Podatki v varnostnem listu temeljijo na našem današnjem znanju in izkušnjah in opisujejo proizvod glede na varnostne zahteve.

Ta varnostni list ni niti Certifikat analize (CoA) niti tehnični list in se ga ne sme zamenjati kot opis kvalitete proizvoda (specifikacija proizvoda). Navedene uporabe izdelka v tem varnostnem listu ne predstavljajo ne dogovora o ustrezni kakovosti snovi / zmesi ne določenega namena uporabe. Prejemnik našega proizvoda mora upoštevati morebitne zaščitne pravice, obstoječe zakone in določbe na lastno odgovornost.

---

Navpične črte na levi strani opozarjajo na spremembe glede na zadnjo verzijo.