

**Trgovački naziv:** One Cut & Finish P6.01**Proizvod br.:** 428999**Aktualna verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020**Zamijenjena verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020**Regija:** HR**ODJELJAK 1: Identifikacija tvari/smjese i podaci o tvrtki/poduzeću****1.1 Identifikacijska oznaka proizvoda**

Trgovački naziv

**One Cut & Finish P6.01****1.2 Relevantne identificirane uporabe tvari ili smjese i uporabe koje se ne preporučuju**

Relevantne identificirane primjene

politura

Primjene koje se ne savjetuju raditi

Nema raspoloživih podataka.

**1.3 Podaci o dobavljaču koji isporučuje sigurnosno-tehnički list****Adresa**

Koch-Chemie GmbH

Einsteinstr. 42

D-59423 Unna

Telefon broj +49-2303-9 86 70-0

Telefaks broj +49-2303-9 86 70-26

**Informacije u svezi sigurnosno-tehničkog lista**

sdb\_info@umco.de

**1.4 Broj telefona za izvanredna stanja**

+385 1 2348 342 (Hrvatski zavod za toksikologiju i antidoping)

**ODJELJAK 2: Identifikacija opasnosti****2.1 Razvrstavanje tvari ili smjese****Upute za razvrstavanje**

Razvrstavanje proizvoda je utvrđeno na bazi sljedećih postupaka prema članku 9 i kriterijima Uredbe (EZ) br. 1272/2008:

Fizičke opasnosti: Procjena ispitnih podataka prema prilogu I, 2. dio.

Opasnosti po zdravlje i za okoliš: Proračunski postupak prema prilogu I, 3, 4. i 5. dio.

Proizvod ne odgovara kriterijima za razvrstavanje prema Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)

**2.2 Elementi označivanja****Označavanje shodno Uredbi (EZ) br. 1272/2008 (CLP)****Piktogrami opasnosti**

-

**Oznaka opasnosti**

-

**Oznake upozorenja**

-

**Dopunski elementi označavanja (EZ)**

EUH210

Sigurnosno-tehnički list dostupan na zahtjev.

**Oznake opasnosti**

-

**Upute za označavanje**

Označavanje (oznake upozorenja (EU)) odgovara dodatku II Uredbe (EZ) br. 1272/2008 (CLP).

**2.3 Ostale opasnosti**

Trgovački naziv: One Cut &amp; Finish P6.01

Proizvod br.: 428999

Aktualna verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

Zamijenjena verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

Regija: HR

PBT ocjenjivanje

Prema informacijama prenesenim u lancu dobave, smjesa ne sadrži tvar &gt;0,1%, koja vrijedi kao PBT.

vPvB procjena

Prema informacijama prenesenim u lancu dobave, smjesa ne sadrži tvar &gt;0,1%, koja vrijedi kao vPvB.

**ODJELJAK 3: Sastav/informacije o sastojcima****3.1 Tvari**

Nije prikladno. Proizvod nije tvar.

**3.2 Smjese****Opasne sastavne tvari**

| Br. | Naziv tvari   | Dodatne upute  |   |
|-----|---|--|---|
|     | CAS / EZ / indeks / REACH br.   | Razvrstavanje (EZ) 1272/2008 (CLP)   | Koncentracija %                           |
| 1   | <b>Ugljikovodici, C10-C13, n-alkani, iso alkani, ciklični spojevi, &lt;2 %<br/>aromat</b> |  |   |
|     | -<br>918-481-9<br>-<br>01-2119457273-39   | Asp. Tox. 1; H304<br>EUH066  | >= 10,00 - < 25,00 Tež.%                  |
| 2   | <b>bronopol</b>   |  | <b>vidi bilješku ispod teksta<br/>(1)</b> |
|     | 52-51-7<br>200-143-0<br>603-085-00-8<br>-   | Acute Tox. 4*; H302<br>Acute Tox. 4*; H312<br>Aquatic Acute 1; H400<br>Eye Dam. 1; H318<br>Skin Irrit. 2; H315<br>STOT SE 3; H335<br>Aquatic Chronic 2; H411 | < 0,10 Tež.%                              |
| 3   | <b>aluminijev oksid</b>   |  |   |
|     | 1344-28-1<br>215-691-6<br>-<br>-  | -  | >= 25,00 - < 50,00 Tež.%                  |

Puni doslovni tekst H- i EUH-oznaka: vidi odjeljak 16

(\*, \*\*, \*\*\*, \*\*\*\*) Objašnjenje toga vidi CLP Uredbu 1272/2008, dodatak VI, 1.2

(1) Tvar je razvrstana prema Uredbi 1272/2008 (CLP), članak 4 (3), drugi stavak, odstupajući / dopunjavajući od / do razvrstavanja u dodatku VI.

| Br. | Napomena | Specifične granične vrijednosti koncentracije | Faktor M (akutno) | Faktor M (kronično) |
|-----|----------|---|-------------------|---------------------|
| 2   | -        | -   | M = 10            | -                   |

**ODJELJAK 4: Mjere prve pomoći****4.1 Opis mjera prve pomoći****Opće upute**

Skinuti zagađenu odjeću i cipele, te temeljito oprati prije ponovne uporabe. U slučaju dugotrajnih poteškoća zatražiti savjet liječnika.

**Poslije udisanja**

Brinuti se za svjež zrak.

**Poslije dodira s kožom**

U slučaju dodira s kožom, odmah oprati vodom i sapunom.

**Poslije dodira s očima**

Ukloniti kontaktne leće. Držati očne kapke širom otvorene, oko ispirati 10 – 15 minuta tekućom vodom, a

**Trgovački naziv:** One Cut & Finish P6.01**Proizvod br.:** 428999**Aktualna verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020**Zamijenjena verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020**Regija:** HR

nepovređeno oko zaštititi.

**Poslije gutanja**

Usta dobro isprati vodom. Ne izazivati povraćanje. Onesvješćene osobe ne smiju dobivati nikakve tekućine.

**4.2 Najvažniji simptomi i učinci, akutni i odgođeni**

Nema raspoloživih podataka.

**4.3 Navod o slučaju potrebe za hitnom liječničkom pomoći i posebnom obradom**

Nema raspoloživih podataka.

**ODJELJAK 5: Mjere gašenja požara****5.1 Sredstva za gašenje****Prikladna sredstva za gašenje**

Pršteći vodeni mlaz; Ugljični dioksid; Pjena postojana na alkohol

**Neprikladna sredstva za gašenje**

Puni vodeni mlaz

**5.2 Posebne opasnosti koje proizlaze iz tvari ili smjese**

U slučaju požara može se osloboditi: ugljični monoksid (CO); ugljični dioksid (CO<sub>2</sub>)

**5.3 Savjeti za gasitelje požara**

Koristiti aparat za disanje koji je nezavisan od okolnog zraka. Nositi zaštitnu odjeću.

**ODJELJAK 6: Mjere kod slučajnog ispuštanja****6.1 Osobne mjere opreza, zaštitna oprema i postupci za izvanredna stanja****Osoblje nije školovano za slučajeve u nuždi.**

Obratiti pažnju na zaštitne propise (vidi: odjeljak 7 i 8)

**Organi intervencije**

Osobna zaštitna oprema - vidi poglavlje 8.

**6.2 Mjere zaštite okoliša**

Ne smije ulaziti u kanalizaciju / površinske vode / podzemne vode. Ne dozvoliti da dospije pod zemlju / u tlo.

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

Istečeni materijal ograničiti nezapaljivim sredstvom za apsorpciju (npr. pijesak, zemlja, dijatomejska zemlja, vermiculiti) i skupiti za zbrinjavanje shodno mjesnim propisima u za to predviđenim spremnicima (vidi odjeljak 13).

**6.4 Uputa na druge odjeljke**

Informacije za sigurno rukovanje vidi odlomak 7. Informacije koje se odnose na osobnu zaštitnu opremu vidi odlomak 8. Informacije za odlaganje vidi odlomak 13.

**ODJELJAK 7: Rukovanje i skladištenje****7.1 Mjere opreza za sigurno rukovanje****Opće sigurnosne i higijenske mjere**

Prilikom rada ne pušiti, ni jesti niti piti. Držati podalje od živežnih namirnica i pića. Prije pauza i nakon završetka rada oprati ruke. Ne udisati pare.

**7.2 Uvjeti sigurnog skladištenja, uzimajući u obzir moguće inkompatibilnosti****Tehničke mjere i uvjeti skladištenja**

Spremnike držati suhim i dobro zatvorenim te čuvati na hladnom, dobro provjetrenom mjestu.

**Zahtjevi što se tiče skladišnih prostorija i spremnika**

Posude koje su otvorene moraju biti pažljivo zapečatiti i držati u uspravnom položaju kako bi se spriječilo curenje. Uvijek čuvati u spremnicima koji odgovaraju originalnim bačvama.

**Upute za zajedničko skladištenje**

Supstance koje treba izbjegavati, vidi odlomak 10.

Trgovački naziv: One Cut &amp; Finish P6.01

Proizvod br.: 428999

Aktualna verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

Zamijenjena verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

Regija: HR

**7.3 Posebna krajnja uporaba ili uporabe**

Nema raspoloživih podataka.

**ODJELJAK 8: Nadzor nad izloženosti/osobna zaštita****8.1 Nadzorni parametri****Granične vrijednosti na radnom mjestu**

| Br.  | Naziv tvari      | CAS br.   | EZ br.            |
|--|------------------|-----------|-------------------|
| 1  | aluminijev oksid | 1344-28-1 | 215-691-6         |
| <b>GRANIČNE VRIJEDNOSTI IZLOŽENOSTI OPASNIM TVARIMA PRI RADU</b> |                  |           |                   |
| Aluminijev oksid   |                  |           |                   |
|  | GVI              | 10 (U)    | mg/m <sup>3</sup> |
| <b>GRANIČNE VRIJEDNOSTI IZLOŽENOSTI OPASNIM TVARIMA PRI RADU</b> |                  |           |                   |
| Aluminijev oksid   |                  |           |                   |
|  | GVI              | 4 (R)     | mg/m <sup>3</sup> |

**8.2 Nadzor nad izloženosti****Prikladni tehnički uređaji za upravljanje**

Pobrinuti se za dobro provjetravanje prostorije, u danom slučaju isisavanje na radnom mjestu.

**Osobna zaštitna oprema****Zaštita disanja**

U slučaju prekoračenja graničnih vrijednosti na radnom mjestu mora se nositi prikladan aparat za disanje. Ako nisu dostupne granične vrijednosti na radnom mjestu, u slučaju stvaranja prašine moraju se poduzeti odgovarajuće mjere za zaštitu disanja.

**Zaštita očiju / lica**

zaštitne naočale (EN 166)

**Zaštita ruku**

Kod intenzivnog kontakta koristiti zaštitne rukavice (EN 374). Zaštitne rukavice u svakom slučaju moraju biti ispitane na prikladnost specifičnu za radno mjesto (npr. mehanička postojanost, kompatibilnost s proizvodom, antistatika). Slijediti upute i informacije proizvođača rukavica u svezi primjene, skladištenja, njege i zamjene rukavica. Kod oštećenja ili prvih pojava habanja, zaštitne rukavice treba odmah zamijeniti. Radne postupke tako oblikovati da se rukavice ne moraju stalno nositi.

**Ostale mjere zaštite**

Radna odjeća postojna na kemikalije.

**Ograničavanje i kontrola ekspozicije okoliša**

Nema raspoloživih podataka.

**ODJELJAK 9: Fizikalna i kemijska svojstva****9.1 Informacije o osnovnim fizikalnim i kemijskim svojstvima**

|                                       |
|---------------------------------------|
| <b>Oblik / boja</b>                   |
| tekuće                                |
| različito, ovisno o načinu bojenja    |
| <b>Miris</b>                          |
| karakteristično                       |
| <b>Prag mirisa</b>                    |
| Nema podataka.                        |
| <b>pH vrijednost</b>                  |
| Nema podataka.                        |
| <b>Točka vrenja / područje vrenja</b> |
| Nema podataka.                        |

Trgovački naziv: One Cut &amp; Finish P6.01

Proizvod br.: 428999

Aktualna verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

Zamijenjena verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

Regija: HR

|   |             |      |                    |
|---|-------------|------|--------------------|
| <b>Točka topljenja / područje topljenja</b>       |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Točka rastvaranja / područje rastvaranja</b>   |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Plamište</b>                                   |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Temperatura samozapaljenja</b>                 |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Oksidirajuća svojstva</b>                      |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Eksplozivna svojstva</b>                       |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Zapaljivost (čvrsto, plinovito)</b>            |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Donja granica zapaljivosti ili eksplozije</b>  |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Gornja granica zapaljivosti ili eksplozije</b> |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Tlak pare</b>                                  |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Gustoća pare</b>                               |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Brzina isparavanja</b>                         |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Relativna gustoća</b>                          |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Gustoća</b>                                    |             |      |                    |
| Vrijednost  |             | 1,07 | g/cm <sup>3</sup>  |
| Referentna temperatura                            |             | 20   | °C                 |
| <b>Topljivost u vodi</b>                          |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Topljivost(i)</b>                              |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Koeficijent raspodjele: n-oktanol/voda</b>     |             |      |                    |
| Nema podataka.                                    |             |      |                    |
| <b>Viskoznost</b>                                 |             |      |                    |
| Vrijednost  | >           | 20,5 | mm <sup>2</sup> /s |
| Referentna temperatura                            |             | 40   | °C                 |
| Način   | kinematički |      |                    |

**9.2 Ostale informacije**

|                             |
|-----------------------------|
| <b>Ostale informacije</b>   |
| Nema raspoloživih podataka. |

**ODJELJAK 10: Stabilnost i reaktivnost****10.1 Reaktivnost**

Nema raspoloživih podataka.

Trgovački naziv: One Cut &amp; Finish P6.01

Proizvod br.: 428999

Aktualna verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

Zamijenjena verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

Regija: HR

**10.2 Kemijska stabilnost**

Stabilno kod primjene preporučenih propisa za skladištenje i rukovanje (vidi odjeljak 7)

**10.3 Mogućnost opasnih reakcija**

Kod primjene prema namjeni ne treba očekivati opasne reakcije.

**10.4 Uvjeti koje treba izbjegavati**

Nema raspoloživih podataka.

**10.5 Inkompatibilni materijali**

Nema raspoloživih podataka.

**10.6 Opasni proizvodi raspadanja**

Nema raspoloživih podataka.

**ODJELJAK 11: Toksikološke informacije****11.1 Informacije o toksikološkim učincima****Akutna oralna toksičnost**

Nema podataka.

**Akutna dermalna toksičnost**

Nema podataka.

**Akutna inhalativna toksičnost**

Nema podataka.

**Nagrizajuće / nadražujuće djelovanje na kožu**

Nema podataka.

**Ozbiljno oštećenje / nadraživanje očiju**

Nema podataka.

**Preosjetljivost dišnog sustava / kože**

Nema podataka.

**Mutagenost zrna klice**

Nema podataka.

**Reproduktivna toksičnost**

Nema podataka.

**karcinogenost**

Nema podataka.

**Specifična toksičnost ciljnog organa kod jednokratnog izlaganja**

Nema podataka.

**Specifična toksičnost ciljnog organa kod ponovljenog izlaganja**

Nema podataka.

**Opasnost od aspiracije**

Nema podataka.

**ODJELJAK 12: Ekološke informacije****12.1 Toksičnost****Toksičnost za ribe (akutna)**

Nema podataka.

**Toksičnost za ribe (kronična)**

Nema podataka.

Trgovački naziv: One Cut &amp; Finish P6.01

Proizvod br.: 428999

Aktualna verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

Zamijenjena verzija: 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

Regija: HR

**Toksičnost na dafnije (akutna)**

Nema podataka.

**Toksičnost na dafnije (kronična)**

Nema podataka.

**Toksičnost na alge (akutna)**

Nema podataka.

**Toksičnost na alge (kronična)**

Nema podataka.

**Bakterijalna toksičnost**

Nema podataka.

**12.2 Postojanost i razgradivost**

Nema raspoloživih podataka.

**12.3 Bioakumulacijski potencijal**

Nema raspoloživih podataka.

**12.4 Pokretljivost u tlu**

Nema raspoloživih podataka.

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

PBT ocjenjivanje

Prema informacijama prenesenim u lancu dobave, smjesa ne sadrži tvar &gt;0,1%, koja vrijedi kao PBT.

vPvB procjena

Prema informacijama prenesenim u lancu dobave, smjesa ne sadrži tvar &gt;0,1%, koja vrijedi kao vPvB.

**12.6 Ostali štetni učinci**

Nema raspoloživih podataka.

**12.7 Ostale informacije****Ostale informacije**

Ne dopustiti da proizvod nekontrolirano dospije u okoliš.

**ODJELJAK 13: Zbrinjavanje****13.1 Metode obrade otpada****Proizvod**

Zbrinjavanje se treba sprovesti pod kontrolom i pravilima odgovornih mjesnih vlasti i ovlaštenog zbrinjavatelja, a treba se izvršiti pomoću postrojenja koje je odobreno za tu svrhu.

Svrstavanje ključnog koda za recikliranje otpada treba učiniti shodno Europskom katalogu otpada (AVV) u dogovoru s regionalnom tvrtkom koja vrši zbrinjavanje.

**Pakiranje**

Pakiranja treba očistiti od ostataka i onda se u skladu sa zakonskim propisima mogu dovesti propisanom zbrinjavanju. Pakiranja koja se ne mogu očistiti od ostataka, zbrinuti u dogovoru s regionalnom tvrtkom koja vrši zbrinjavanje.

**ODJELJAK 14: Informacije o prijevozu****14.1 Transport ADR/RID/ADN**

Proizvod ne podliježe ADR/RID/ADN propisima.

**14.2 Transport IMDG**

Proizvod ne podliježe IMDG propisima.

**14.3 Transport ICAO-TI / IATA**

Proizvod ne podliježe ICAO-TI / IATA propisima.

**Trgovački naziv:** One Cut & Finish P6.01**Proizvod br.:** 428999**Aktualna verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020**Zamijenjena verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020**Regija:** HR**14.4 Ostale informacije**

Nema raspoloživih podataka.

**14.5 Opasnosti za okoliš**

Podaci u svezi opasnosti za okoliš – ako je relevantno – vidi 14.1 – 14.3.

**14.6 Posebne mjere opreza za korisnika**

Nema raspoloživih podataka.

**14.7 Prijevoz u različenom stanju u skladu s Prilogom II. Konvenciji MARPOLi Kodeksom IBC**

Nije relevantno.

**ODJELJAK 15: Informacije o propisima****15.1 Propisi u području sigurnosti, zdravlja i okoliša/posebno zakonodavstvo za tvar ili smjesu****EU propisi****Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH) prilog XIV (popis tvari za koje je potrebno dopuštenje)**

Shodno postojećim podacima i / ili prema navodima predisporučitelja, produkt ne sadrži tvar/i koja/e prema Uredbi REACH (EZ) 1907/2006 prilog XIV vrijedi/e kao tvar/i za koju/e je potrebno dopuštenje.

**Popis REACH-evih kandidata posebno zabrinjavajućih tvari (SVHC) za postupak dozvole za primjenu**

Shodno postojećim podacima i/ili prema navodima predisporučitelja, proizvod ne sadrži tvar/i koja/e prema članku 57 u svezi sa člankom 59 Uredbe REACH (EZ) 1907/2006 važi/e kao tvar/i koja/e dolazi/e u obzir za prijem u prilog XIV (popis tvari za koje je potrebno dopuštenje).

**Uredba (EZ) br. 1907/2006 (REACH) Prilog XVII: Ograničenja proizvodnje, stavljanja u promet i uporabe određenih opasnih tvari, smjesa i proizvoda**

Shodno postojećim podacima i / ili prema navodima predisporučitelja, produkt ne sadrži tvar/i koja/e podliježe/u Uredbi REACH (EZ) 1907/2006 prilog XVII.

**Direktiva 2012/18/EZ za svladavanje opasnosti u slučaju teških nesreća s opasnim tvarima**

Proizvod ne podliježe prilogu I, 1. ili 2. dio.

**Ostali propisi**

Kod uporabe ovog proizvoda treba koristiti nacionalne propise za zdravlje i sigurnost pri radu.

**15.2 Procjena kemijske sigurnosti**

Nema raspoloživih podataka.

**ODJELJAK 16: Ostale informacije****Izvori podataka koji su korišteni prilikom sastavljanja sigurnosno-tehničkog lista:**

ES 1907/2006 (REACH), 1272/2008 (CLP) u odgovarajućoj važećoj verziji.

Smjernice ES 2000/39/ES, 2006/15/ES, 2009/161/ES

Narodne liste limita za atmosferu u određenim zemljama u odgovarajućoj važećoj verziji.

Propisi za prijevoz prema ADR, RID, IMDG, IATA u odgovarajućoj važećoj verziji.

Izvori podataka o fizikalnim, toksikološkim i ekotoksikološkim osobinama proizvoda navedeni su direktno u odgovarajućim poglavljima.

**Puni doslovni tekst H- i EUH-oznaka navedenih u odlomcima 2 i 3 (ukoliko već nije navedeno u tim odlomcima).**

EUH066

Ponavljano izlaganje može prouzročiti sušenje ili pucanje kože.

H302

Štetno ako se proguta.

H304

Može biti smrtonosno ako se proguta i uđe u dišni sustav.

H312

Štetno u dodiru s kožom.

H315

Nadražuje kožu.

H318

Uzrokuje teške ozljede oka.

H335

Može nadražiti dišni sustav.

H400

Vrlo otrovno za vodeni okoliš.



---

**Trgovački naziv:** One Cut & Finish P6.01

**Proizvod br.:** 428999

**Aktualna verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 24.06.2020

**Zamijenjena verzija:** 1.0.0, izrađeno dana: 06.04.2020

**Regija:** HR

---

H411

Otrovno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.

**Odsjek koji izdaje sigurnosno-tehnički list**

UMCO GmbH - D-21107 Hamburg, Georg-Wilhelm-Strasse 187, Tel.: +49(40)555 546 300, Fax: +49(40)555 546 357, e-mail: [umco@umco.de](mailto:umco@umco.de)

Podaci se oslanjaju na današnje stanje našeg saznanja i naših iskustava. Sigurnosno-tehnički list opisuje proizvode s obzirom na sigurnosne potrebe. Podaci nemaju značaj zajamčenih svojstava i ne osnivaju ugovorni pravni odnos.

Dokument zaštićen autorskim pravom. Za promjene ili umnožavanja je potrebno izričito dopuštenje tvrtke UMCO GmbH.

Prod-ID 764549