



**CONCIME CE
EC FERTILIZER**

**N-P-K
7-20-14 (5 % SO₃)**

Azoto totale (Total Nitrogen)	7 %
Azoto Ammoniacale (Ammoniacal Nitrogen)	4 %
Azoto Ureico (Urea)	3 %
Anidride Fosforica P₂O₅ totale (Total Phosphorus pentoxide)	20 %
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua (soluble in citric acid and water soluble)	5 %
Di cui Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua (Water soluble)	3 %
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile unicamente negli acidi minerali (soluble in mineral acid only)	15 %
Ossido di potassio K₂O totale (Total Potassium)	14 %
Ossido di potassio K₂O solubile in acqua (Water soluble potash)	14 %
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua (Water soluble SO ₃)	5 %
Granulometria (Granulometry) 2 - 5 mm	min 95 %
Umidita (Moisture)	max 2 %

Metodo di analisi (Methods of analysis):
Come da regolamento CE 2003/2003
(According to European Council Regulation 2003/2003 concerning fertilizers)

Imballo (Packing):
25 kg – Pallet 1500 kg
Sacconi (Big Bag) 600 kg
Rinfusa – Bulk

**CONCIME CE
EC FERTILIZER****N-P-K
15-15-15 (7 % SO₃)**

Azoto totale (Total Nitrogen)	15 %
Azoto Ammoniacale (Ammoniacal Nitrogen)	6 %
Azoto Ureico (Urea)	9 %
Anidride Fosforica P₂O₅ totale (Total Phosphorus pentoxide)	15 %
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua (Soluble in citric acid and water soluble)	6 %
Di cui Anidride fosforica (P₂O₅) solubile in acqua (Water soluble)	4 %
Anidride fosforica (P₂O₅) solubile unicamente negli acidi minerali (Soluble in mineral acid only)	9 %
Ossido di potassio K₂O totale (Total Potassium)	15 %
Ossido di potassio K₂O solubile in acqua (Water soluble potash)	15 %
Anidride solforica (SO₃) solubile in acqua (Water soluble SO ₃)	7 %
Granulometria (Granulometry) 2 - 5 mm	min 95 %
Umidita (Moisture)	max 2 %

Metodo di analisi (Methods of analysis):

Come da regolamento CE 2003/2003

(According to European Council Regulation 2003/2003 concerning fertilizers)

Imballo (Packing):

25 kg – Pallet 1500 kg

Sacconi (Big Bag) 600 kg

Rinfusa – Bulk

ADRIATICA DUNAV d.o.o.
za proizvodnju gnojiva
Vinkovačka 56, p. p. 37
32000 - Vukovar HR



Trgovački sud u Osijeku
MBS: 030093351
OIB: 19669028337
Email: adriaticadunav@k-adriatica.hr

KLIJENT

DEKLARACIJA br. O _____/2013

EZ GNOJIVO

Tip gnojiva: kompleksno mineralno NPK gnojivo
NPK (SO₃) 10 - 15 - 15 (10)

GNOJIVO PROIZVEDENO U REPUBLICI HRVATSKOJ (the fertilizer is produced in Croatia)

Broj otpremnice : Prijevozno sredstvo: Pakiranje :
Neto masa (t) : Datum otpreme : Rok trajanja : 12 mjeseci

Naziv hranjiva	Deklarirana vrijednost %m/m
Ukupni dušik (Total Nitrogen)	10%
Dušik amonijski (Ammoniacal Nitrogen)	6%
Dušik amidni (Urea)	4%
Ukupni Fosforni anhidrid P₂O₅ (Total Phosphorus pentoxide)	15%
Fosforni anhidrid (P₂O₅) topiv u neutralnom amonij. citratu i vodi (Soluble in citric acid and water)	7%
Od kojih fosforni anhidrid (P₂O₅) topiv u vodi (Water soluble)	5%
Od kojih fosforni anhidrid (P₂O₅) topiv samo u kiselinama (Soluble in mineral acid only)	8%
Ukupni Kalijev oksid K₂O (Total Potassium Oxide)	15%
Kalijev oksid K₂O topiv u vodi (Water soluble potash)	15%
Sumpor trioksid (SO₃) topiv u vodi (Water soluble SO ₃)	10%
Vlaga, najviše	2%
Granulometrijski sastav od 2 - 5 mm najmanje	95%

Metoda analize (Methods of analysis):

Sukladno odredbama CE 2003/2003.

(According to European Council Regulation 2003/2003 concerning fertilizers).

Tolerancije, deklariranje, metode uzorkovanja i analize u skladu s
Pravilnikom o mineralnim gnojivima NN60/07.

Gnojiva kao pakovine ili u rasutom stanju skladište se u natkrivenom skladištu i moraju biti zaštićena
od direktnog utjecaja vlage s poda, atmosferilija, utjecaja sunčevih zraka i izvora topline

Voditelj laboratorija:
mag. ing. agr. Ivana Čičić

Temeljni kapital: 36.483.000,00 kn kapital uplaćen u cijelosti - Članovi uprave: Mainardi A. – Toffoli G.

Banco Popolare Croatia, žiro račun br. 4115008-112000139

ADRIATICA DUNAV d.o.o.
za proizvodnju gnojiva
Vinkovačka 56, p. p. 37
32000 - Vukovar HR



Trgovački sud u Osijeku
MBS: 030093351
OIB: 19669028337
Email: adriaticadunav@k-adriatica.hr

KLIJENT

DEKLARACIJA br. O/2015

EZ GNOJIVO

**Tip gnojiva: kompleksno mineralno NPK gnojivo
NPK 5-15-15 (10 % SO₃)**

GNOJIVO PROIZVEDENO U REPUBLICI HRVATSKOJ (the fertilizer is produced in Croatia)

Broj otpremnice : **Prijevozno sredstvo:** **Pakiranje :**
Neto masa (t) : **Datum otpreme :** **Rok trajanja : 12 mjeseci**

Naziv hranjiva	Deklarirana vrijednost %m/m
Ukupni dušik N (Total Nitrogen)	5%
Dušik amonijski (Ammoniacal Nitrogen)	5%
Fosfor topiv u mineralnim kiselinama P₂O₅ (Soluble in mineral acid only)	15%
Fosforni anhidrid (P₂O₅) topiv u neutralnom amonij. citratu i vodi (Soluble in citric acid and water)	7%
Od kojih fosforni anhidrid (P₂O₅) topiv u vodi (Water soluble)	5%
Ukupni Kalijev oksid K₂O (Total Potassium Oxide)	15%
Kalijev oksid K₂O topiv u vodi (Water soluble potash)	15%
Sumpor trioksid (SO₃) topiv u vodi (Water soluble SO ₃)	10%
Vlaga, najviše	2%
Granulometrijski sastav (Granulometry) od 2 - 5 mm najmanje	95%

Metoda analize (Methods of analysis):

Sukladno odredbama CE 2003/2003.

(According to European Council Regulation 2003/2003 concerning fertilizers).

Tolerancije, deklariranje, metode uzorkovanja i analize u skladu s

Pravilnikom o mineralnim gnojivima NN60/07.

Gnojiva kao pakovine ili u rasutom stanju skladište se u natkrivenom skladištu i moraju biti zaštićena od direktnog utjecaja vlage s poda, atmosferilija, utjecaja sunčevih zraka i izvora topline

Voditelj laboratorija:

mag. ing. agr. Ivana Čičić

Temeljni kapital: 36.483.000,00 kn kapital uplaćen u cijelosti - Članovi uprave: Mainardi A. – Toffoli G.

Banco Popolare Croatia, žiro račun br. 4115008-112000139