

СЕРТИФИКАТ ЗА ДЕКЛАРИРАНО КАЧЕСТВО

НРК 6:24:12 + 2% Ca + 5 % S + 0.05% Zn

**СТОКИ: НЕОРГАНИЧЕН КОМПЛЕКСЕН ТВЪРД ТОР НРК С ВТОРОСТЕПЕННИ
ХРАНИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ (Ca, S) И МИКРОЕЛЕМЕНТИ (Zn)
„НРК ТОР, СЪДЪРЖАЩ МЕК СМЛЯН ФОСФОРИТ“
„ЕО ТОР“**

АНАЛИЗ	Мяна единица	Декларирана стойност	Допустимо отклонение	Метод
ОБЩО АЗОТ (N)	% (w/w)	6	-1.1	EN 15750
Амонячен азот (N-NH ₄):	% (w/w)	6	-1.1	EN 15750
ФОСФОРЕН (V) ОКСИД (P₂O₅) общо:	% (w/w)	24	-1.1	EN 15956 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим в неутрален амониев цитрат и вода:	% (w/w)	19.2	1/10	EN 15957 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим във вода:	% (w/w)	14.4	1/10	EN 15958 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим само в минерална киселина:	% (w/w)	4.8	1/10	EN 15956 EN 15957 EN 15959
КАЛИЕВ ОКСИД (K₂O) разтворим във вода	% (w/w)	12	-1.1	EN 15477
Допустимо отклонение на хранителните елементи, общо:	% (w/w)	42	-1.9	-
КАЛЦИЙ (Ca) разтворим във вода	% (w/w)	2	-0.5	EN 15961 EN 16196
СЯРА (S) разтворим във вода	% (w/w)	5	-0.36	EN 15961 EN 15749
ЦИНК (Zn), общо	% (w/w)	0.05	-0.01	M.9.1/M.9.11
Съдържание на влага	% (w/w)	макс. 2	-	EN 12048
Гранулометричен състав: гранули от 2 до 5 мм в диаметър	% (w/w)	мин. 95	-	EN 1235

Качеството на продукта е декларирано и контролирано в съответствие с Директива № 2003/2003 на ЕО.

Шабац, 15.12.2014.

Вносител: „Финмарк Комерсиал“ ЕООД
Гр. Свищов, ул. „Х.Димитър“ 11
Телефон: +359631 60442
+359887207984
Емаил: fodar@abv.bg