

СЕРТИФИКАТ ЗА ДЕКЛАРИРАНО КАЧЕСТВО

НРК 6:12:24 + 6 % S

**СТОКИ: НЕОРГАНИЧЕН КОМПЛЕКСЕН ТВЪРД ТОР НРК С ВТОРОСТЕПЕННИ
ХРАНИТЕЛНИ ЕЛЕМЕНТИ (S)
„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)	12	-1.1	EN 15956 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим в неутрален амониев цитрат и вода:	% (w/w)	10	1/10	EN 15957 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим във вода:	% (w/w)	7.2	1/10	EN 15958 EN 15959
Фосфорен (V) оксид (P ₂ O ₅) разтворим само в минерална киселина:	% (w/w)	2	1/10	EN 15956 EN 15957 EN 15959
КАЛИЕВ ОКСИД (K₂O) разтворим във вода	% (w/w)	24	-1.1	EN 15477
Допустимо отклонение на хранителните елементи, общо:	% (w/w)	42	-1.9	-
СЯРА (S) разтворим във вода	% (w/w)	6	-0.36	EN 15961 EN 15749
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, 30.05.2014.

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