



# UUE KVALITEEDIGA VÄETISED

Kaasaegsetes viljelustehnoloogiates on lehevätiste kasutamine osutunud tõhusaks nii saagi kvaliteedi edendamisel kui ka produktiivsuse tõstmisel. Lehevätamine ei ole aga peamine ja ainus väetamisviis. Saagikuse viimine soovitud tasemele on tihedas seoses nõudlusega vastavate toitainete järele.

Rohkem infot leiata siit: [www.dr-green.eu](http://www.dr-green.eu)

## LEHEVÄETISED

### TOITEELEMENTIDE SISALDUS g/kg

NIMI	SO <sub>3</sub>	MgO	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	MIKROELEMENTIDE KOGUS KOKKU g/kg
DR GREEN TERAVILJAD	280,0	9,0	5,0	50,0	60,0	80,0	0,5	20,0	215,5
DR GREEN RAPS	145,0	5,0	100,0	2,0	25,0	50,0	0,5	20,0	197,5
DR GREEN MAIS	250,0	20,0	5,0	2,0	60,0	70,0	0,5	80,0	217,5
DR GREEN PEEDID*	260,0	40,0	30,0	2,0	60,0	40,0	0,5	20,0	182,5
DR GREEN KARTULID	250,0	20,0	5,0	2,0	60,0	70,0	0,5	80,0	217,5
DR GREEN KÖÖGIVILJAD	250,0	45,0	5,0	5,0	80,0	50,0	0,5	50,0	190,5

\* Väetise DR GREEN - PEEDID on rikastatud naatriumiga (Na<sub>2</sub>O - 30,0 g/kg)

NIMI	N (üld)	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	MAKROELEMENTIDE KOGUS KOKKU g/kg
DR GREEN START (N/P-12/60)	120,0	600,0	—	720,0
DR GREEN ENERGY (N/K-10/40)	100,0	—	400,0	500,0
DR GREEN QUALITY (P/K-50/34)	—	500,0	340,0	840,0

## VÄETIS SEEMNETE TÖÖTLEMISEKS

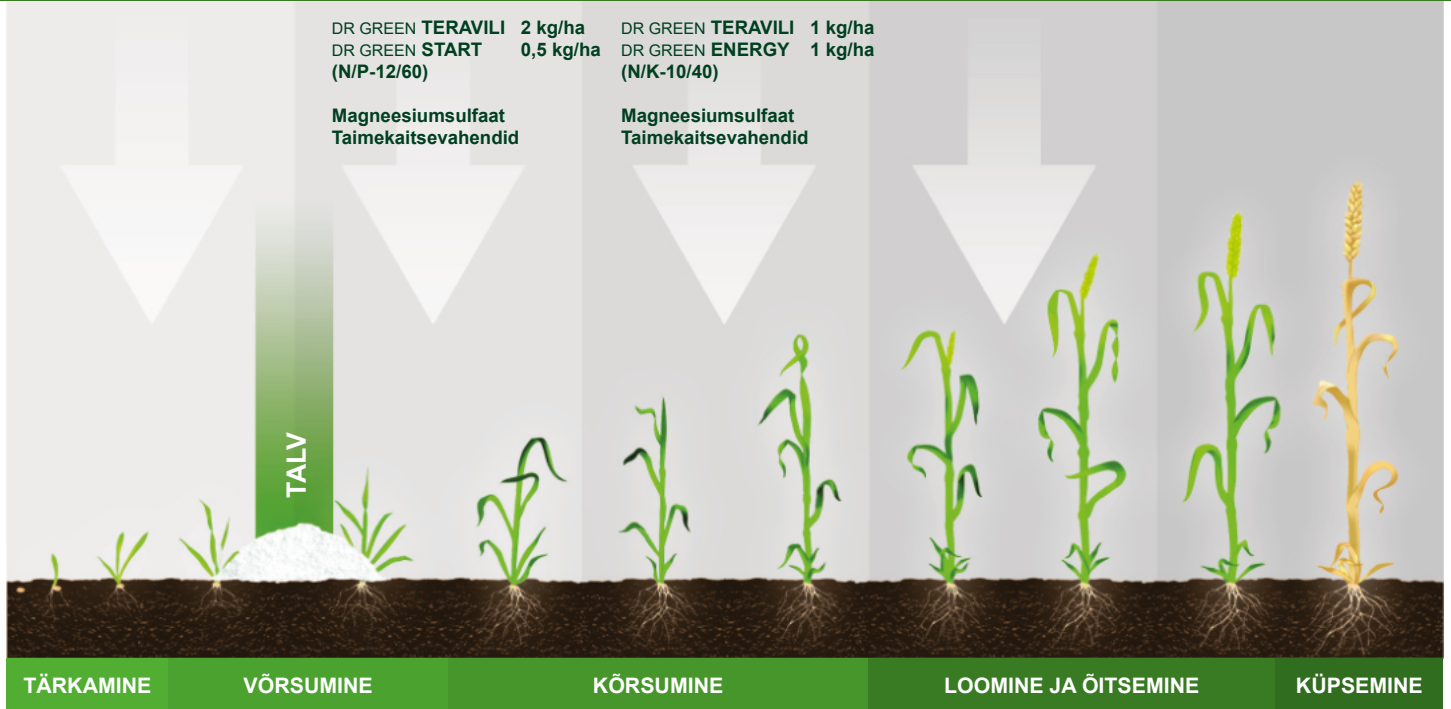
### TOITEELEMENTIDE SISALDUS g/kg

NIMI	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	B	Cu	Fe	Mn	Mo	Zn	MAKRO- JA MIKROELEMENTIDE KOGUS KOKKU g/kg
DR GREEN PRIME	250,00	170,00	2,50	1,75	35,00	30,00	0,25	32,50	522

## PRITSIMISLAHUSE VALMISTAMINE



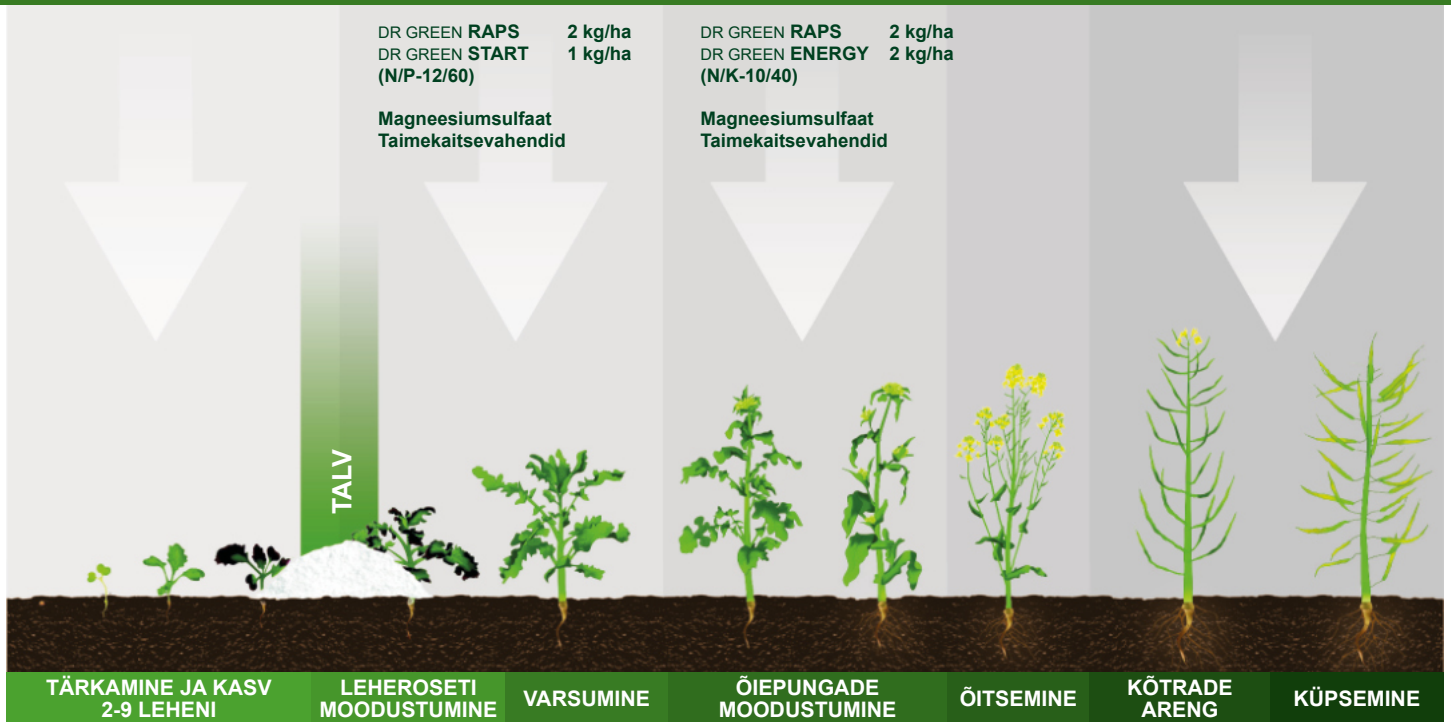
# VÄETAMISTEHNOLLOOGIA: TERAVILJAD



DR GREEN-tehnoloogia - Toiteelementide kogus g/ha

N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	SO <sub>3</sub>	MgO	Na	Mikroelemendid g/ha	Makroelemendid g/ha	Toiteelemendid kokku g/ha
160	300	400	180	60	150	240	15	1,5	840	27	0	646,50	1727,00	2373,50

# VÄETAMISTEHNOLLOOGIA: RAPS



DR GREEN-tehnoloogia - Toiteelementide kogus g/ha

N	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	K <sub>2</sub> O	Fe	Zn	Cu	Mn	B	Mo	SO <sub>3</sub>	MgO	Na	Mikroelemendid g/ha	Makroelemendid g/ha	Toiteelemendid kokku g/ha
320	600	800	100	80	8	200	400	2	580	20	0	790,00	2320,00	3110,00