



DR GREEN PRIME

MAKROTOITAINI SISAIDAV MITMEKOMPONENTNE TAHKE ANORGAANILINE VÄETIS PK
mikroelemente sisaldav mineraalväetis, 25-17

Deklareeritud toitainete sisaldus:

25% üldfosforpentaoksiidi (P_2O_5) (= 10,9% P), neutraalses ammooniumtsitraadis ja vees lahustuv,
17% kaaliumoksiidi (K_2O) (= 14,1% K), veeslahustuv.

Mikroelementid on vees täielikult lahustuvad: 0,25% boori (B) happena; 3,5% rauda (Fe) sulfaadina;
3,0% mangaani (Mn) sulfaadina; 0,025% molübdeeni (Mo) ammooniumisoolana; 3,25% tsinki (Zn) sulfaadina.

KOOSTISOSAD: monokaaliumfosfaat¹ (CAS: 7778-77-0); raudsulfaat¹¹ (CAS: 17375-41-6); magneesiumsulfaat¹ (CAS: 14168-73-1); mangaansulfaat¹ (CAS: 10034-96-5); tsinksulfaat¹ (CAS: 7446-19-7).

¹CMC 1: Esmased toorained ja segud, ¹¹CMC 11: Kõrvalsaadused, nagu on määratletud direktiivis 2008/98/EÜ.

KASUTUSJUHEND:

Seemnete töötlemine:

Teraviljaseemnete (nisu, oder, kaer, rukis, tritikale) töötlemine: lahustage 200 g DR GREEN PRIME-i 5 liitris vees ja segage valitud taimekaitsevahendi lahusega (töölahuse üldkogus ei tohi ületada 11 liitrit) – kulunorm 1000 kg seemnete kohta.

Rapsiseemnete töötlemine: lahustage 200 g DR GREEN PRIME-i 3 liitris vees ja segage valitud taimekaitsevahendi lahusega (töölahuse üldkogus ei tohi ületada 4 liitrit) – kulunorm 100 kg seemnete kohta.

Maisiseemnete töötlemine: lahustage 150 g DR GREEN PRIME-i 1,5 liitris vees ja segage valitud (soovitatud) taimekaitsevahendi lahusega – kulunorm 100 kg seemnete kohta.

Sojaubade töötlemine: lahustage 150 g DR GREEN PRIME-i 2 liitris vees ja segage taimekaitsevahendi lahusega (töölahuse üldkogus ei tohi ületada 6 liitrit) – kulunorm 100 kg seemnete kohta.

Päevaliliseemnete töötlemine: lahustage 200 g DR GREEN PRIME-i 2 liitris vees ja segage taimekaitsevahendi lahusega (töölahuse üldkogus ei tohi ületada 6 liitrit) – kulunorm 100 kg seemnete kohta.

Lupiini/herneseemnete töötlemine: lahustage 80 g DR GREEN PRIME-i 2 liitris vees ja segage valitud taimekaitsevahendi lahusega (töölahuse üldkogus ei tohi ületada 4 liitrit) – kulunorm 100 kg seemnete kohta.

Täpsemate soovitude saamiseks võtke ühendust firmaga DR. GREEN Sp. z o.o.

Kasutage ainult kindlaks tehtud vajaduse korral. Ärge väetage sagedamini kui soovitatud.

SOOVITATAVAD SÄILITAMISTINGIMUSED: Hügrokoopne toode. Hoida originaalpakendis tihedalt suletuna, kuivas ja lastele kättesaamatus kohas. Hoida ja transportida temperatuuril -10 °C kuni +30 °C.

TEAVE OHUTUSE JA KESKKONNAKAITSE KOHTA: Kasutage isikukaitsevahendeid, st sobivat kaitseriietust, näokaitset (tolmumask), kaitsekindaid, kaitseprille. Mahavalgumise korral – koguda kokku ja loputada pind veega. Allaneelamise või silma sattumise korral pööruda arsti poole. Silma sattumise korral loputada rohke, puhta veega. Pärast väetise kasutamist pesta käsi.

Ohulik!



Ettevaatusabinõud:

P260 - Tolmu/ suitsu/ gaasi/ udu/ auru/ pihustatud ainet mitte sisse hingata.

P280 - Kanda kaitsekindaid/ kaitseriietust/ kaitseprille/ näokaitset.

P305 + P351 + P338 - SILMA SATTUMISEL: Loputada mitme minuti jooksul ettevaatlikult veega.

Eemaldada kontaktläätsed, kui neid kasutatakse ja kui neid on kerge eemaldada. Loputada veel kord.

P302 + P352 - NAHALE SATTUMISE KORRAL:

Pesta rohke seebi ja veega.

P501 - Kõrvaldage sisu / mahuti.

Ohutusalane teave:

H302 - Kahjulik allaneelamisel.

H315 - Põhjustab nahaärritust.

H318 - Põhjustab raskeid silmakahjustusi.

H373 - Võib kahjustada elundeid (aju) pikaajalisel või korduval kokkupuutel (sissehingamisel).

H410 - Väga mürgine veeorganismidele, pikaajaline toime.

UFI: PS00-G0X6-M00N-SYVN

LISAINFO: Väetis sisaldab väävlit vääveltrioksiidina (SO_3), magneesiumi magneesiumoksiidina (MgO), vaske (Cu) ja MicroActive kompleksi (glütsiini, vitamiinide ja teiste aminohapete segu).

Netokaal: **4 kg**

Granulomeetria: **Pulber. 90% tootest läbib sõela, mille avade läbimõõt on 1 mm.**

Säilivusaeg: **minimaalselt 3 aastat alates tootmiskuupäevast**

Partii number / tootmiskuupäev: **pakendil**

Tootja:

DR. GREEN Sp. z o.o.

Poola, 32-500 Chrzanów, ul. Fabryczna 16

tel.: +48 32 712 11 00

www.dr-green.pl

