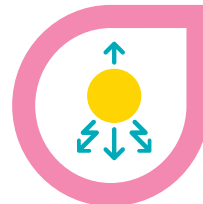


ruter AA[®]



Mēslojums ar aminoskābēm un slāpekli (N), fosforu (P), kāliju (K) un oligoelementiem

LAUKSAIMNIECĪBAS, PĀRTIKAS UN VIDES MINISTRIJA
LAUKSAIMNIECISKĀS RAŽOŠANAS UN TIRGU ĢENERĀLDIREKCIJA
LAUKSAIMNIECISKĀS RAŽOŠANAS LĪDZEKĻU
GALVENĀ APAKŠ DIREKCIJA UN AUGU ŠĶIRŅU SPĀNIJAS BIROJS



Nodrošinātais saturs:

Kopējais slāpekļa saturs (N):	5,5 % p/p
Organiskais slāpeklis:	1,5 % p/p
Karbamīda slāpeklis:	4,0 % p/p
Ūdenī šķīstošs fosfors (P ₂ O ₅):	5,0 % p/p
Ūdenī šķīstošs kālijs (K ₂ O):	3,5 % p/p
Brīvās aminoskābes:	7,0 % p/p
Ūdenī šķīstošs dzelzs (Fe) un helatēts ar EDDHA:	0,04 % p/p
Ūdenī šķīstošs mangāns (Mn) un helatēts ar EDTA:	0,05 % p/p
Ūdenī šķīstošs molibdēns (Mo):	0,10 % p/p
Ūdenī šķīstošs cinks (Zn) un helatēts ar EDTA:	0,07 % p/p

Klases C „Smago metālu koncentrācija zemāka par atļauto šajā klasifikācijā” mēslojuma produkts.

Aminoskābju sastāvs un daudzums: asparagīnskābe, glutamīnskābe (56%), serīns, histidīns, glicīns, treonīns, alanīns, arginīns, tirozīns, valīns, metionīns, fenilalanīns, izoleicīns, leicīns, lizīns, hidroksiprolīns, prolīns.

LV04/2021/015

Importētājs un pārdevējs:
SIA “Baltic Agro”
Lielirbes 32a,
Rīga, Latvija
Tālr. 371-67228851
www.balticagro.lv

NETO MASA
20 L (24 Kg)

COMPANY WITH
MANAGEMENT SYSTEM
CERTIFIED BY DNV
= ISO 9001 =
= ISO 14001 =

 tradecorp
nutri-performance

Ruter AA ir līdzeklis, kas veicina iesakņošanos, kuru kultūraugi viegli un ātri asimilē un kas satur NPK un būtiskas mikrouzturvielas kopā ar L-brīvajām aminoskābēm, fizioloģiski aktīvām un funkcionālām, kas iegūtas dzīvnieku olbaltumvielu hidrolīzes procesā, kas atbilst Regulai par dzīvnieku izcelsmes blakusproduktiem 1069/2009.

DEVA UN LIETOŠANAS NORĀDĪJUMI

Ruter AA ir īpaši ieteicams lietošanai augsnē, izmantojot jebkuru apūdeņošanas sistēmu. Tomēr to var pielietot uz lapotnes kultūraugiem kritiskos un stresa momentos.

Lietošana augsnē (pilienveida apūdeņošana)

Dārzkopības kultūraugi: no 5 līdz 10 l/ha un lietošanas reizes. Jālieto no 3 līdz 5 reizēm pēc sējas vai pārstādīšanas, kultūraugu audzēšanas sākumposmos un to ciklu laikā.

Augļu un citruskoki: no 6 līdz 10 l/ha un lietošanas reizes. Jālieto no 2 līdz 4 reizēm pēc stādīšanas, kultūraugu audzēšanas sākumposmos un to ciklu laikā.

Augi un olīvkoki, no 4 līdz 8 l/ha un lietošanas reizes. Jālieto no 2 līdz 4 reizēm pēc stādīšanas, kultūraugu audzēšanas sākumposmos un to ciklu laikā.

Zemenes: no 6 līdz 8 l/ha un lietošanas reizes. Jālieto no 4 līdz 6 reizēm pēc stādīšanas, kultūraugu audzēšanas sākumposmos un to ciklu laikā.

Substrātu lietošana

Stādi: sagatavojot substrātu, atšķaidīt līdz koncentrācijai no 0,3 līdz 0,6%.

Lapotnes mēslošana

Graudaugi, Rapsis: 2-3 l/ha smidzinot vai laistot. Ziemājiem ieteicams smidzināt rudenī un pavasarī. Izmanto maisījumā ar citiem mēslošanas līdzekļiem NPK, KAS.

Kartupeļi, kukurūza: 1,5-2 l/ha smidzinājumu atkārtojot 2-3 reizes sezonā.

Dārzeni: 1-2 l/ha kad augiem ir 8-10 lapas, smidzinājumu atkārtojot ik pēc 10-15 dienām 2-3 reizes sezonā.

Zemenes: 1-2 l/ha pirms ziedēšanas.

Augļu koki: 1-2 l/ha līdz ziedēšanas sākumam un 1-2 l/ha kad izveidojušies augļi.

Zālājs: 3 ml/1 l ūdens 50 l ūdens uz 100 m². Parastā deva no 250 līdz 350 kcm/100 l ūdens.

Lai uzlabotu efektivitāti, ieteicams izsmidzināt uz sausas lapotnes. Lai optimāli pārklātu lapu virsmu, ieteicams izmantot šķiduma minimālo no 150 līdz 200 l/ha apjomu. Lai nodrošinātu optimālu iespiešanos, pēc apstrādes ir nepieciešamas 3-4 bezlietus stundas.

SADERĪBA

Ruter AA ir saderīgs ar lielāko mēslošanas līdzekļu un agroķīmijas produktu daļu, ko parasti izmanto, izņemot produktus, kas satur varu (izņemot olīvu kokus) vai sēru, minerālējļas, un līdzekļus ar augstu sārmainību (pH > 8). Pirms sajaukšanas ir ieteicams veikt pārbaudi un konsultēties ar tehniski autorizētu personālu.

BRĪDINĀJUMI, MANIPULĀCIJA UN UZGLABĀŠANA

Pirms lietošanas sakratīt. Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā. Neēst, nedzert un nesmēķēt lietošanas laikā. Uzlabāt vēsā. Uzglabāt tikai oriģinālajā iepakojumā. Produkts jāizmanto saskaņā ar etiķetes instrukcijām. Šaubu gadījumā jāsazinās ar tehnisko personālu.

Produktam var būt neliels daudzums nogulsņu, kas neietekmē tā īpašības un efektivitāti.

Piezīme: ieteikumi un informācija, ko piedāvājam, ir plašu un precīzu pētījumu un eksperimentu rezultāti. Tomēr produkta lietošanas laikā var rasties daudz faktoru, kas ir ārpus mūsu kontroles (maisījumu sagatavošana, lietošana, laikapstākļi utt.). Jebkurš ieteikums jāizmanto kā vadlīnija un jāpielāgo vietējiem apstākļiem.



Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, starp -15°C un 40°C

Derīguma termiņš: 2 gadi no ražošanas datuma.

Izgatavošanas datums:

Partijas numurs:



8 435146 631658

LW042W021015