



LEADER RAPSEED

Koncentruota mikroelementinė trąša, skirta rapsų, ankštinių ir kitų laukų bei daržo augalų trėšimui per lapus

SUDÉTIS

Azotas (N):	32 g/l	3,2% w/v	(2,1% w/w)
Kalcio oksidas (CaO):	126 g/l	12,6% w/v	(8,3% w/w)
Magnis (MgO):	53 g/l	5,3% w/v	(3,5% w/w)
Siera (S):	148 g/l	14,8% w/v	(9,8% w/w)
Boras (B):	60 g/l	6,0% w/v	(4,0% w/w)
Manganas (Mn):	22 g/l	2,2% w/v	(1,5% w/w)
Molibdenas (Mo):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)
Cinkas (Zn):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)

Koncentruota suspensija (SC).

Fizikinis svoris: 1,49 – 1,53 kg/L

NORMOS IR NAUDOJIMO LAIKOTARPIS

2,5 l/ha su mažiausiai 200 litry vandens.

Rapsai: pradėti purkštai kai rapsai turi 4 lapelius, kartoli kas 10-14 dienų pagal poreikį. Ypač naudinga panaudoti kai rapsai pradeda auginti stiebą.

Skatināt tolygu augalų žydejimą ir bremdīgumą, gerina derliaus kokybę.

Pupos, žirmai, sojos, kitų lauko ir daržo augalai: vegetacijos pradžioje, kai augalai turin pakankamai lapojos trąšų mišiniui užpurkšt. Kartoli kas 10-14 dienų poreikį, bet ne veliau, nei likus 4 savaičiams iki derliaus nuėmimo.

Pastaba: Esant dideliam saulės aktyvumui ir temperatūrai aukštesnei nei +25°C, produkto nenaudoti.

MAIŠYMAS IR NAUDOMJAS

Prieš atidarant ir naudojant pakutės turinį siptių suplakti!

Purkštuvy įranga priivalo būti švari. Priplidyti purkštuvu rezervuarą $\frac{1}{2}$ reikiama vandens kiekio ir įjungti maišykle. Maisiant į rezervuarą joliu reikalingą LEADER Rapeseed kiekį. Neleisti maišiniui stoveti be maišymo. Supilti likus kiekį vandens ir nedelsiant sunaudoti.

Po naudojimo purkštuvą gerai išplauti.

Norint pagerinti purkštiamo tipinio priliplėjimą, pasklidima ir sumažinti lietus nuplovimo riziką, rekomenduojama pridėti paviršiaus aktyviosios medžiagos (PAM).

LT



LEADER

Rapeseed

LV



AGROCHEMA
KONCERNAS „ACHEMOS GRUPĖ“ NARĘ

EE



LEADER RAPSEED

Šķīstošs, koncentrēts mēslošanas līdzeklis, paredzēts rapsū, pākšaugu un cītu lauka un dārza kultūru papildmēslošana caur lapām

BARĪBAS ELEMENTU SATURS, %

Slapeikas (N):	32 g/l	3,2% w/v	(2,1% w/w)
Kalcija oksids (CaO):	126 g/l	12,6% w/v	(8,3% w/w)
Magnis (MgO):	53 g/l	5,3% w/v	(3,5% w/w)
Siers (S):	148 g/l	14,8% w/v	(9,8% w/w)
Bors (B):	60 g/l	6,0% w/v	(4,0% w/w)
Manganas (Mn):	22 g/l	2,2% w/v	(1,5% w/w)
Molibdenas (Mo):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)
Cinks (Zn):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)

Koncentrēta suspensija (SC).

Fizikālais svars: 1,49 – 1,53 kg/L.

LEADER Rapeseed – šķīstošs mēslošanas līdzeklis, paredzēts, lai nodrošinātu augus ar optimālu nepieciešamību barības vielu daudzumu. Veicinā vienmērīgu augu ziedēšanu un nobriesānu, uzlabo rāzas kvalitāti.

LIETOŠANAS DEVA

2,5 l/ha ar vismaz 200 litriem ūdens. Nodrošinot vienmērīgu lapojuma apsmidzināšanu.

LIETOŠANAS LAIKS

Rapsi: sākt smidzināt, kad rapsiem ir četras lapas; pēc nepieciešamības smidzināt ik pēc 10–14 dienām. Ipaši svari ir veikt smidzinājumu, kad rapsiem virs lapojuma sāk pacelties ziedpumpuri un noteik stublāja pagarināšanas - augu strauji veidojot kā četrus nedēļas pirms rāzās novārkšanas.

Pupas, žirmai, soja un cītu lauka un dārza kultūras: Vegetācijas sākumā, kad augiem jau ir pietiekami lieli lapojums, lai varētu veikt papilmēslošuma smidzinājumu caur lapu virsmu. Ja nepieciešams, smidzināšanu atkārtot ik pēc 10–14 dienām, bet ne vēlāk kā četrus nedēļas pirms rāzās novārkšanas.

Piezīme: Rāzotājs Headland rekomендē pēc iepiešas biēžāk veikti augnes un augu analīzes, lai nodrošinātu, ka sejums saņem optimālu barības vielu daudzumu. Produktu nelietot tiešos saules staros vai apstāklos, kad gaisa temperatūra pārsniedz +25°C. Lai iegūtu vislabāko rezultātu, smidzināšanu ieteicams veikt vakarā vai agri no rīta, kad augi ir uzkrajis pietiekami daudz mitruma.

SMIDZINĀJUMA SAGATAVOŠANA

Pirms atvēršanas un lietošanas iepakojumu specīgi sakratīt!

Smidzinātāja iekārtai jābūt tīrai. Pieplūdti smidzinātāja rezervuārā ar $\frac{1}{2}$ nepieciešamā ūdens daudzuma un izslēgt maišītāju. Maisot ieplūdti rezervuārā nepieciešamo LEADER Rapeseed daudzumu.

Nelauj maišījumam stāvēt bez maišīšanas. Pieliet atlikušo ūdens daudzumu un nekaķējoties izleidot maišījumu.

Pēc lietošanas rūpīgi izmazgāt smidzinātāju.

Lai uzlabotu izsmidzinātā skiduma pieķeršanos augu virsmai, leikļūšanu augos un samazinātu lietus noskalotāšanas risku, ieteicams pievienot virsmaktīvas vielas.

LEADER RAPSEED

Lahustuv, kontseptreeritud väetis, ette nähtud rapsi, kaunviljade ja teiste pöllu- ja aiataimedede väetamiseks lehete kaudu

KOOSTIS

Lāmmastik (N):	32 g/l	3,2% w/v	(2,1% w/w)
Kaltsiumoksids (CaO):	126 g/l	12,6% w/v	(8,3% w/w)
Magneesium (MgO):	53 g/l	5,3% w/v	(3,5% w/w)
Vāvel (S):	148 g/l	14,8% w/v	(9,8% w/w)
Boor (B):	60 g/l	6,0% w/v	(4,0% w/w)
Manganas (Mn):	22 g/l	2,2% w/v	(1,5% w/w)
Molibdenas (Mo):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)
Cinks (Zn):	2 g/l	0,2% w/v	(0,1% w/w)

Kontseptreeritud suspensioon (SC).

Eriaka: 1,49 – 1,53 kg/L.

LEADER Rapeseed – lahustuv väetis, ette nähtud optimaalseks varustamiseks esmavajalike toitainetega. Stimuleerib taimede ühtlast õitsemist, parandab saagi kvaliteeti.

NORM

2,5 l/ha koos vähemalt 200 liitri veega. Tagage lehestiku ühtlane pritsimine.

KASUTAMISE AEG

Raps: alustada pritsimist, kui rapsil on 4 lehte, korrrata vajaduse korral 10-14 päevaste vahedega.

Eriti kasulikas kasutada, kui rapsil hakkab kasvama vars.

Uba, hermes, soja, teised pölli- ja aiataimed: Vegetatiōni alguses, kui taimed on juba piisavalt lehestikul väetiseseisu jaoks. Vajaduse korral korrrata pritsimist iga 10-14 päeva järel, kuid mitte hiljem kui saagi koristamiseni on jānāud 4 nädalat.

Märkus: Toolja Headland soovitab, et mulla ja taimekoe analūsuse teostatakse võimalikult sagestdamini külvide optimaalse varustamise tagamiseks toitainetega.

Mittele kasutada tooted otsests pākesevalguse käbes vāi körgeomal kui +25°C temperatūrā. Parima tulumeuse saavutamiseks soovitatatakse pritsida öhtul vāi varhomnikul, kui taimed on varunud piisavalt niiskust.

SEGAMINE JA KASUTAMINE

Enne evamist ja kasutamist loksutada pakendit tugevasti!

Pritsimisseade peab olema puhas. Valada pritsimisseadme mahutisse $\frac{1}{2}$ vajalikust veevkogusest ja lülitada segaja sisse. Segades valada mahutisse vajalik kogus LEADER Rapeseed.

Mittele lasta segul seista ilma segamata. Lisada ülejäädud kogus vett ja tarvitada koheselt.

Pārast kasutamist pesti pritsimisseadet hoolikalt.

Piisustulahuse haardumise, levimise ja pritsimise parandamiseks on soovitatav lisada pindaktīviid aineid.

**SUDERINAMUMAS**

LEADER Rapeseed yra fiziškai ir chemiškai suderinamas su daugeliu pesticidų, augimą reguliuojančiu medžiagų ir mikroelementų. Dėl kitių maišymo galimybų kreipkitės į produkto platinotoją. Prieš naudojimą atidžiai perskaitykite gamintojo instrukciją skirtą kitam mišiniui komponentui.

SANDÉLIAVIMO SAŁYGOS

Laikyti virš +5°C.

LEADER Rapeseed laikykite vėsioje, gerai ventiliuojamoje, sandėliavimui skirtoje patalpoje, atokiai nuo tiesioginių saulės šviesos ir šilumos šaltinių.

Laikyti vaikams nepasiekiamoje vietoje, atskirai nuo maisto, gerimo ir gyvūnų pašaro.

SAUGOS PRIEMONĖS

LEADER Rapeseed nėra klasifikuojama kaip pavojinga medžiaga, remiantis CLP (REG EC 1272/2008). Sudėtyje yra 1,2-benzisotiazolinon-3, kuris gali sukelti alerginę reakciją.

Apsinuodijimo atveju skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą: 8 52362052 arba 8 687 533 78.

Pagaminta Jungtinėje Karalystėje (EU)
Serijos nr.: žiūrėti ant pakuočės

Importuotojas:

UAB „Agrochema“
Jonalaukio k., Ruklos sen.
LT-55296 Jonavos r.
Tel. (8 349) 56 142,
www.agrochema.lt

**SADERĪBA**

LEADER Rapeseed ir fiziski un ķīmiski saderīgs ar lielāko daļu pesticīdu, augšanu regulējotām vielām un mikroelementiem. Par citām maišyma iespējām vērsties pie produkta izplatītāja. Pirms lietošanas uzmanīgi izlasīt citam maišyma komponentam paredzēto rāzotāja instrukciju.

GLĀBĀŠANA

Sargāt no sasašanas. Glābāt +5°C temperatūrā.

LEADER Rapeseed glābāt vēsā, labi vēdināmā, glābāšanai paredzētā telpā. Neglābāt tiešos saulės staros vai tiešu siltuma avotu tuvumā. Glābāt bēriem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem, dzērieniem un lopbarības.

DROŠĪBAS PASĀKUMI

LEADER Rapeseed saskaņā ar CLP (REG EK 1272/2008) netiek klasificēta kā bīstama viela. Satur 1, 2-benzisotiazolinon-3, kurš var izraisīt alergisku reakciju.

Avārijas gadījumā ziņot ugunsdzēsības un glābāšanas dienestam – telefons 112.

Rāzotājs: Apvienotā Karalistė (EU)

Sērijas Nr.: skafit uz lepakojuma.

Izplatītājs:

SIA "Agrochema Latvia",
"Agrocentrs", Dzintimisa, Iecavas novads, LV-3913,
Tel. +371 63 941 223,
www.agrochema.lv

**SOBIVUS**

LEADER Rapeseed vőib kasutada koos paljude pestitsiidide, kasvustimalatoorite ja mikroelementidega. Teiste segamisvõimalustes osas pöörduge selle toote levitaja poole. Enne kasutamist luguge tähelepanelikult läbi segu teise komponendi töötja kasutusjuhend.

LADUSTAMISTINGIMUSED

Kaitsta kühlmumise eest. Hoida üle +5°C temperatuuri.

LEADER Rapeseed hoidke jähebas, hästi ventileeritavas, ladustamiseks ettenahitud ruumis. Mitte hoida otse pääkeseväljuse käes ja otsestesse soojusallikate kõrval. Hoida lastele ligipääsmatus kohas, eemal toiduainetest, jookides vői loomasöödast.

OHULAUDED

LEADER Rapeseed ei klassifitseerita ohtliku ainena lähtudes CLP (REG EC 1272/2008). Sisaldab 1,2-benzisotiasolin-3-oni, mis vőib esile kutsuda allergilise reaktsiooni.

Hädaabi telefon 112. Mürgistusteabekeskuse lühinumber 16662.

Toodetud Ühendkuningriigis (EU)

Seerianumber: vaata pakendit.

Importā:

Agrochema Eesti OU,
Turu 7A, Jõgeva, EE-48303
Tel.: +372 7769 410
www.agrochemaeesti.ee

AGROCHEMA
KONCERNNO „ACHEMOS GRUPĒ” NARE

Pakuotē/lepakojums/Pakend: 10 L

15136453
20032018

Headland Agrochemicals Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.
Tel: + 44 (0) 1244 537370 E-mail: flintshire.enquiry@fmc.com
www.headlandcropnutrition.com

FMC