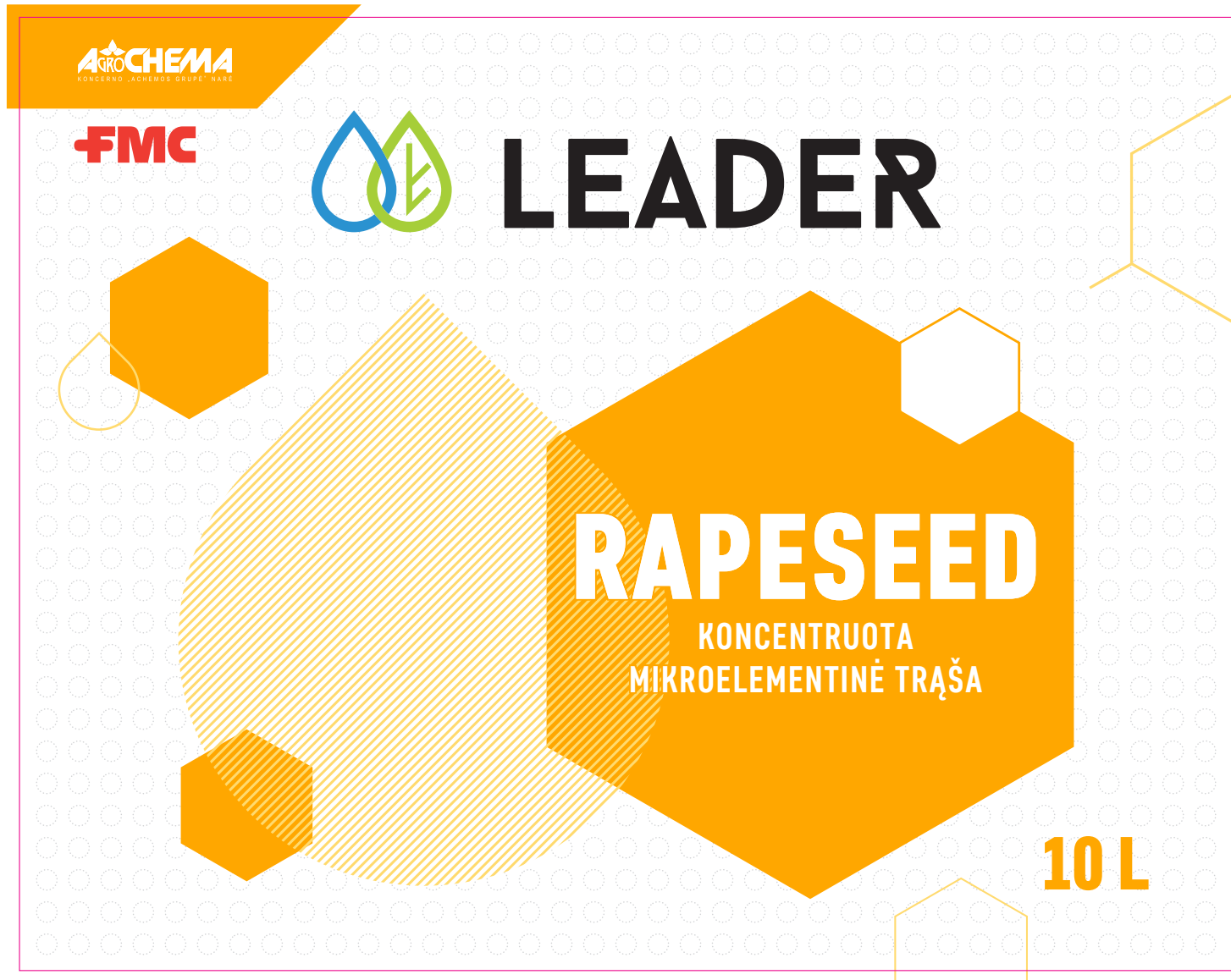








190mm

149mm



 PackAge TM Whole Branding & Packaging		COLOURS:  CMYK  PANTONE 130 C  PANTONE 127 C		NON PRINTING COLOURS:  Dieline  Dimensions	
		Tel./Fax +370 5 2745465 Mob. +370 686 03298 E-mail: package@package.lt www.package.lt J. Galvydžio g. 3 Vilnius LT-08236 Northtown Technology Park		NOTES:	
CLIENT:	Agrochema	EMBOSSING:			
DATE:	17/10/2019	COATING:			
PROJECT NAME:	LEADER				
FILE NAME:	Rapeseed FRONT [Agrochema], krai				

190mm

149mm

RAPESEED

Koncentruota mikroelementinė trąša, skirta rapsų, ankštinių ir kitų lauko bei daržo augalų tręsimui per lapus

SUDĖTIS			
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

1,0–2,0 l/ha su mažiausiai 200 litrų vandens. **Rapsai:** pradėti purkšti, kai rapsai turi 4 lapelius, kartoti kas 10–14 dienų pagal poreikį. Ypač naudinga panaudoti, kai rapsai pradeda auginti stiebą. Skatina tolygų augalų žydėjimą ir brendimą, gerina derliaus kokybę. **Pupos, žirniai, sojos, kiti lauko ir daržo augalai:** vegetacijos pradžioje, kai augalai turi pakankamai lapijos trąšų mišiniui užpurkšti. Kartoti kas 10–14 dienų pagal poreikį, bet ne vėliau nei likus 4 savaitėms iki derliaus nuėmimo. **Pastaba.** Esant dideliams saulės aktyvumui ir temperatūrai aukštesnei nei +25° C produkto nenaudoti. **Purškiant rudenį pagerėja pasėlio žiemkentiškumas.**

MAIŠYMAS IR NAUDOJIMAS

Prieš atidarant ir naudojant pakuotės turinį stipriai suplakti!

• Purkštuvų įranga privalo būti švari. Pripildyti purkštuvu rezervuarą ½ reikiamo vandens kiekiu ir įjungti maišyklę. Maišant į rezervuarą įplinti reikalingą LEADER RAPESEED kiekį. • Neleisti mišiniui stovėti be maišymo. Supilti likusį kiekį vandens ir nedelsiant sunaudoti. • Po naudojimo purkštuvą gerai išplauti.

SUDERINAMUMAS

LEADER RAPESEED yra fiziškai ir chemiškai suderinamas su daugeliu pesticidų, augimą reguliuojančių medžiagų ir mikroelementų. Dėl kitų maišymo galimybių kreipkitės į produkto platintoją. Prieš naudojimą atidžiai perskaitykite gamintojo instrukciją, skirtą kitam mišinio komponentui.

SANDĖLIAVIMO SĄLYGOS LAIKYTI VIRŠ + 5° C. LEADER RAPESEED laikykite vėsioje, gerai ventiliuojamoje, sandėliavimui skirtoje patalpoje, atokiai nuo tiesioginės 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-benzotiazolinono-3, kuris gali sukelti alerginę reakciją.

Naudoti tik esant pripažintam poreikiui. Neviršyti naudojimo normos.

Apsinuodijimo atveju skambinkite į Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biurą: **8 5 236 2052** arba **8 687 53 378**.

PAGAMINTA Jungtinėje Karalystėje (EU). **Serijs nr.:** žiūrėti ant pakuotės.

PLATINTOJAS: UAB „AGROCHEMA“, Jonalaukio k., Ruklos sen., LT-55296 Jonavos r., tel. 8 617 00 100, www.agrochema.lt

RAPESEED

Škistošs, koncentruotas mėšlošanas līdzeklis, paredzēts rapsu, pākšaugu un citu lauka un darza kulturu papildmēšlošana caur lapām

SASTĀVS			
Slāpekļis (N):	32 g/l	3,2% w/v	(2,1% w/w)
Kalcija oksīds (CaO):	126 g/l	12,6% w/v	(8,3% w/w)
Magnijs (MgO):	53 g/l	5,3% w/v	(3,5% w/w)
Sērs (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)
Mangāns (Mn):	22 g/l	2,2% w/v	(1,5% w/w)
Molibdēns (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

Apliecības Nr. H0.04-1756-18

LEADER RAPESEED – šķīstošs mēšlošanas līdzeklis, paredzēts, lai nodrošinātu augus ar optimālu nepieciešamo barības vielu daudzumu. Veicina vienmērīgu augu ziedēšanu un nobriešanu, uzlabo ražas kvalitāti.

LIEŅOŠANAS DEVA

1,0–2,0 l/ha ar vismaz 200 litriem ūdens. Nodrošinot vienmērīgu lapojuma apsmidzināšanu.

LIEŅOŠANAS LAIKS

Rapsis: sākt smidzināt, kad rapsiem ir četras lapas; pēc nepieciešamības smidzināt ik pēc 10–14 dienām. Ipaši svāri ir veikt smidzinājumu, kad rapsiem virs lapojuma sāk pacelties ziedpumpuri un notiek stublāja pagarināšanas - augi strauji veido lielu zaļo masu. **Pupas, zirņi, soja un citi lauka un darza kultūras:** Vegetācijas sākumā, kad augiem jau ir pietiekami liels lapojums, lai varētu veikt papildmēšlojuma smidzinājumu caur lapu virsmu. Ja nepieciešams, smidzināšanu atkārtot ik pēc 10–14 dienām, bet ne vēlāk kā četras nedēļas pirms ražas novākšanas. **Piezīme.** Razotājs Headland rekomendē pēc iespējas biežāk veikt augsnes un augu analīzes, lai nodrošinātu, ka sējums saņem optimālu barības vielu daudzumu. Produktu nelietot tiešos saules staros vai apstākļos, kad gaisa temperatūra pārsniedz +25 °C. Lai iegūtu vislabākos rezultātus, smidzināšanu ieteicams veikt vakarā vai agri no rīta, kad augs ir uzkrājis pietiekami daudz mitruma. **Apsmidzinot rudenī, uzlabojas sējuma ziemcietība.**

SMIDZINĀJUMA SĀGATAVOŠANA

Pirms atvēršanas un liešanas iepakojumu spēcīgi sakratīt!

• Smidzinātāja iekārtai jābūt tīrai. Prieš smidzinātāja rezervuāru ar ½ nepieciešamā ūdens daudzuma un ieslēgt maisītāju. Maisot iepildīt rezervuārā nepieciešamo LEADER RAPESEED daudzumu. • Neļaut maisījumam stāvēt bez maisīšanas. Pieliet atlikušo ūdens daudzumu un nekavējoties izlietot maisījumu. • Pēc liešanas rūpīgi izmazgāt smidzinātāju.

SADERĪBA

LEADER RAPESEED ir fiziski un ķīmiski saderīgs ar lielāko daļu pesticīdu, augšanu regulējošām vielām un mikroelementiem. Par citām maisījuma iespējām vērsties pie produkta izplatītāja. Pirms liešanas uzmanīgi izlasīt citam maisījuma komponentam paredzēto ražotāja instrukciju.

GLABĀŠANA: Sargāt no sasalšanas. Glabāt +5°C temperatūrā. LEADER RAPESEED glabāt vēsā, labi vēdināmā, glabāšanai paredzētā telpā. Neglabāt tiešos saules staros vai tiešu siltuma avotu tuvumā. Glabāt bērniem nepieejamā vietā, atsevišķi no pārtikas produktiem, dzērieniem un lopbarības.

Izmantot tikai atzītas vajadzības gadījumā. Nepārsniegt liešanas devu.

DROŠĪBAS PASĀKUMI. LEADER RAPESEED saskaņā ar CLP (REG EK 1272/2008) netiek klasificēta kā bīstama viela. Satur 1,2-benzotiazolinonu-3, kurš var izraisīt alergisku reakciju. **Avārijas gadījumā ziņot** ugunsdzēsības un glābšanas dienestam – telefons **112**.

RAŽOTĀJS: Apvienotā Karaliste (EU). **Serijs Nr.:** skatīt uz iepakojuma.

IZPLATĪTĀJS: SIA "Agrochema Latvia", "Agrocentrs", Dzintmīsa, Iecavas novads, LV-3913, tel. +371 63 941 223, www.agrochema.lv







AGROCHEMA

FMC

Pakuotė:
Iepakojums: **10 L**

FMC AGRO LTD., Rectors Lane, Pentre,
Flintshire, CH5 2DH, UK.
Tel: + 44 (0) 1244 537370.
E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com, www.fmc-agro.co.uk



 <p>Whole Branding & Packaging</p>		<p>COLOURS:</p> <p> CMYK</p> <p> PANTONE 130 C</p> <p> PANTONE 145 C</p>		<p>NON PRINTING COLOURS:</p> <p> Dieline</p> <p> Dimensions</p>	
CLIENT:	Agrochema	NOTES:		EMBOSSING:	
DATE:	17/10/2019				
PROJECT NAME:	LEADER			COATING:	
FILE NAME:	Rapeseed BACK (Agrochema), LT, LV, kr.ai				