

ETIKETA/PRÍBALOVÝ LETÁK
Na vápenaté hnojivo **Vápenec jemne mletý, druh A**

Výrobca: VÁPENKA VITOŠOV s.r.o., 789 01 Hrabová 54

Dodávateľ: ZUMA TRADING s.r.o., Vyšehradská 3732/18, 851 06 Bratislava

Kontakt: z.mandrysova@zumatrading.sk, mobil: +421 911 789699

Registrácia: registrované v Českej republike - ohlásené hnojivo O635

Balenie, doprava, skladovanie: Vápenec jemne mletý, druh A sa dodáva voľne ložený alebo balený v papierových vreciach na paletách. Balený výrobok skladujte v pôvodných obaloch. Chráňte pred poškodením obalu a pôsobením vlhkosti. Doprava voľne loženého vápenca je realizovaná nákladnými autami vhodnými na prevoz sypkých materiálov, skladovanie na spevnených plochách ideálne s prístreškom.

Typ hnojiva: vápenaté hnojivo so zásaditou reakciou, druh A.

Chemické a fyzikálne vlastnosti výrobku:

Obsah $\text{CaCO}_3 + \text{MgCO}_3$ v %: min. 80

Obsah MgCO_3 v % rel. : max. 2

Obsah častíc od 0,09 do 0,5 mm v % min. 90

Vlhkosť v %: max. 15-20 %

Obsah rizikových prvkov: Obsah rizikových látok neprekračuje limity platné v ČR.

Rozsah a spôsob využitia:

Používa sa ako hnojivo na úpravu pôdnej reakcie, k zlepšeniu fyzikálno-chemických vlastností pôdy. Použitím v poľnohospodárstve upravuje hlavne pH pôdy, stabilizuje pôdnu štruktúru, posiluje biologickú aktivitu pôdy, umožňuje lepší hospodárenie s pôdnou vlhkosťou, podporuje lepšie využitie hnojív a zlepšuje kvalitu úrody. Je vhodný hlavne k aplikácii na stredných a ľahších pôdach a trávnatých porastoch. Slúži ako neutralizačný materiál proti účinkom kyslých priemyslových exhalátov.

Dávky vápenatých hnojív sa riadia podľa pH, pôdneho druhu a nárokmi pestovaných plodín. Vápníť sa doporučuje do 0,3 % uhličitanov.

Aplikácia spojená so zapravením do pôdy sa robí po zbere. Druh A sa nedá použiť pro pneumatické rozmetávanie autocisternami. Doporučuje sa aplikovať rozmetadlami návesnými traktorovými, nesenými na poľnohospodárskom automobilovom podvozku, alebo samojazdiacimi, ktoré sú vybavené buď šnekovým, alebo kotúčovým rozmetacím ústrojenstvom.

Odporúčané aplikačné dávky, ročná potreba vápenia:

Orná pôda a ovocné sady

Ľahká pôda		Stredná pôda		Ťažká pôda	
pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹
Do 4,5	2,4	Do 4,5	3	Do 4,5	3,4
4,6-5,0	1,6	4,6-5,0	2	4,6-5,0	2,5
5,1-5,5	1,2	5,1-5,5	1	5,1-5,5	1,7
5,6-5,7	0,6	5,6-6,0	0,8	5,6-6,0	1,0
		6,1-6,5	0,4	6,1-6,5	0,5
				6,6-6,7	0,4

Trvalé trávne porasty

Ľahká pôda		Stredná pôda		Ťažká pôda	
pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹
Do 4,5	1,2	Do 4,5	1,4	Do 4,5	1,8
4,6-5,0	0,6	4,6-5,0	1,0	4,6-5,0	1,7
		5,1-5,5	0,5	5,1-5,5	0,7

Vinice

Ľahká pôda		Stredná pôda		Ťažká pôda	
pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹
Do 4,5	1,2	Do 4,5	2	Do 4,5	2,6
4,6-5,0	1,9	4,6-5,0	1,4	4,6-5,0	1,8
5,1-5,5	0,6	5,1-5,5	1	5,1-5,5	1,2
5,6-5,7	0,4	5,6-6,0	0,6	5,6-6,5	0,8
				6,6-6,9	0,4

Chmelnice

Ľahká pôda		Stredná pôda		Ťažká pôda	
pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹	pH	t.ha ⁻¹
Do 4,5	1,2	Do 4,5	2	Do 4,5	2,6
4,6-5,0	0,9	4,6-5,0	1,4	4,6-5,0	1,8
5,1-5,5	0,6	5,1-5,5	1	5,1-5,5	1,2
5,6-6,5	0,4	5,6-6,5	0,6	5,6-6,5	0,8
6,6-6,9	0,4	6,6-6,9	0,4	6,6-6,9	0,4

Odporúčany spôsob a termín aplikácie

Z dôvodu minimalizácie rizika pre včely aplikujte skoro na jar, neskoro v jeseni, a v bezletovom čase včiel. Výrobok nesmie byť použitý v dobe, keď sa na stromoch vyskytuje medovica, v blízkosti stanovišť včelstiev a pri silnom vetre vanúcim smerom k včelstvám. Produkt predstavuje prijateľné riziko pre včely.

Aplikácia na ornej pôde sa odporúča predovšetkým v jesennom období, mimo vegetácie s následným zapravením.

Pri trvalých trávnych porastoch, lúkach a pasienkoch sa aplikácia odporúča v období po poslednej kosbe, v prípade potreby priebežne počas roka bez nutnosti zapravenia.

Aplikácia sa odporúča vykonať návesnými alebo samochodnými rozmetadlami s odstredivým rozmetacím ústrojenstvom, prípadne so šnekovým aplikačným ústrojenstvom. Pri nastavovaní dávkovania a voľbe pracovnej rýchlosti a pracovného záberu je nutné postupovať podľa návodu pre obsluhu rozmetadla. Neodporúča sa skladovanie vlhkého materiálu v zásobníku rozmetadla z dôvodu možnosti jeho sťaženého vyprázdňovania.

Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Mletý vápenec je dráždivý. Dráždi oči. Pri práci zabráňte styku vápenca z očami. Vdýchnutie prachu zabráňte používaním vhodných ochranných pomôcok. Zabráňte priamemu styku nepovolaným osobám a deťom. Pri práci používať respirátor, ochranné okuliare, ochranné rukavice, pracovný odev a obuv. Počas práce s produktom DOLOMIT nejest', nepiť, nefajčiť.

Prvá pomoc:

Pri kontaminovaní:

Oči – okamžite vyplachovať veľkým množstvom vody pod dobu 15 min. Pri ťažkostiach vyhľadať lekársku pomoc.

Požitie- nevyvolávať zvracanie, pri ťažkostiach vyhľadať lekársku pomoc.

Pri styku s kožou – postihnuté miesto dôkladne oplachovať vodou, umyť mydlom a ošetriť ochranným (regeneračným) krémom.

Pri vdýchnutí prerušiť prácu, prejsť na čistý vzduch, vypláchnuť oči, ústnu aj nosnú dutinu vodou, pri ťažkostiach vyhľadať odbornú pomoc.

Doba použiteľnosti: 24 mesiacov

Dátum výroby:

Číslo výrobnej šarže:

Množstvo: