

DeltaKorn® Special 15-5-20+2+TE

**Vodorozpustné minerální hnojivo s hořčíkem, sírou a stopovými prvky pro
zahradnictví a speciální kultury**

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: Hnojiva NPK (B.1.1.)

Deklarovaný obsah:

Vlastnost	Hodnota
Celkový dusík jako N v %	15
Nitrátový dusík v %	5
Amoniakální dusík v %	10
Fosforečnany rozpustné ve vodě a v citrátu amonném P ₂ O ₅ v %	5
Vodorozpustné fosforečnany P ₂ O ₅ v %	4
Vodorozpustný draslík jako K ₂ O v %	20
Celkový hořčík jako oxid hořečnatý MgO v %	2
Vodorozpustný hořčík jako MgO v %	
Celková síra jako SO ₃ v %	25
Vodorozpustná síra SO ₃ v %	25
Vodorozpustný bór jako B v %	0,50
Vodorozpustné železo jako Fe v %	0,02
Vodorozpustný zinek jako Zn v %	0,02

Čistá hmotnost:

Evidenční číslo:

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003):

FINSTAR s.r.o., 250 01 Zápy 272**Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg hnojiva):**

kadmium 1,0; olovo 10,0; rtuť 1,0; arsen 10,0; chrom 50,0

Hnojivo ES

Granulované bezchloridové NPK hnojivo s hořčíkem a mikroprvky

Rozsah a způsob použití:

DeltaKorn® Special 15-5-20+3+ME je speciální hnojivo s vysokým podílem draslíku, úzkým poměrem N:K a rychle dostupným fosforem, které je vhodné pro všechny oblasti hnojení s intenzivním pěstováním kultur. Obsah draslíku ve formě síranu zajišťuje vysokou kvalitu hnojení u kultur citlivých na chloridy a zásobuje rostliny dostatkem síry.

Aplikační dávky

plodina	základní hnojení v kg/ha	1. Přihnojení (kg/ha)	2. Přihnojení (kg/ha)
Réva vinná	350 - 500		
Chmel	500 - 800	200 - 400	200 - 300
Jádroviny a peckoviny	200 - 500	200 - 400	
Jahody	400 - 500	200 - 300	
Květák, brokolice	1000	1000	500
Zelí hlávkové rané	700 - 900	700 - 900	300 - 400
Zelí hlávkové pozdní	800 - 1000	800 - 1000	
Salát ledový, endivie	800	500	
Salát hlávkový	800 - 1200		
Chřest	300 - 400	200 - 400	

Základní hnojení není nutné, je – li obsah N v půdě vyšší než 50 % z celkové potřeby. Zbývající množství N je vhodné aplikovat jako součást přihnojování.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek, proto je třeba chránit především pokožku proti prachu oděvem a ochrannými rukavicemi, případně i sliznice protiprašným respirátorem a ochrannými brýlemi. Při práci s hnojivem je zakázáno pít, jíst, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem umýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

První pomoc:

Zasažení očí: co nejrychleji a nejdůkladněji vyplachovat zasažené oči proudem čisté vody.

Požítí: vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

Zasažení pokožky: rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně, ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Pro přepravu veřejnými dopravními prostředky nepodléhá předpisu ADR/RID.

Doba použitelnosti: 3 roky od data výroby při skladování v původních obalech.

Likvidace zbytků přípravku a obalu:

Vyprázdněné vypláchnuté plastové obaly doporučujeme předat do organizovaného sběru druhotných surovin. Nespalujte.

Hnojivo se dodává balené.

Hmotnost náplně:**Datum výroby:**

Původ hnojiva: DeltaChem GmbH, Gildenstraße 36, D - 48157 Münster, Německo