

HNOJIVO ES

Typ hnojiva: D.5 Síran hořečnatý s bórem a zinkem

Celkový hořčík (MgO): 23 %

Vodorozpustný oxid hořečnatý (MgO): 16 %

Vodorozpustný oxid sírový (SO₃): 33 %

Celkový bór (B): 0,1 %

Celkový zinek (Zn): 0,02 %

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003): AGROFERT, a.s., Pyšelská 2327/2, 149 00 Praha 4

Hmotnost: 500 kg big bag netto

MgS 23-33 (Síran hořečnatý granulovaný s mikroprvky)

Granulometrické složení: více než 1 mm: min. 85 %; více než 5 mm: 5 % max.

Pokyny pro použití

MgS 23-33 je výrobek, který se používá pro hnojení polních plodin a druhů zelenin náročných na výživu hořčíkem, sírou a mikroelementy bórem a zinkem. Zvláště vhodné je toto hnojivo pro hnojení kukuřice a řepky ozimé. Uplatní se rovněž při hnojení ozimých obilovin, cukrovky, luštěnin, ovocných dřevin, bobulovin i okrasných rostlin. Aplikuje se na podzim při přípravě půdy, na lehkých půdách na jaře, kvůli možnému vyplavení živin.

Bezpečnostní opatření

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 a kouřit. Je potřeba dodržovat zásady osobní hygieny. Po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem.

První pomoc

Při zasažení očí:	Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
Při styku s kůží:	Omyjte velkým množstvím vody.
Při požití:	Vypijte velké množství vody. Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.
Po nadýchání:	Přerušte expozici. Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch.
Obecné informace:	Ve všech těžších případech; při požití nebo zasažení očí vyhledat lékařskou pomoc.

Pokyny pro přepravu a skladování

Hnojivo musí být skladováno v suchých a větratelných skladech s nepropustnou podlahou odděleně od ostatních hnojiv, krmiv a ostatních látek. Ve skladech musí být zabráněno nekontrolovanému přístupu osob, zejména dětí. Hnojivo nesmí být ani předchodně skladováno ve vlhkém prostředí. Hnojivo ani jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Uchovávejte odděleně od potravin, nápojů a krmiv.

Původ hnojiva

ZAKŁADY CHEMICZNE "Siarkopol" TARNOBRZEG Sp. z o.o., ul. Chemiczna 3, 39-400 Tarnobrzeg, Polsko