

Hnojivo ES

Typ hnojiva: D.5. **Síran hořečnatý**

Obsah oxidu hořečnatého ve formě (MgO) vodorozpustné (m/m): **16,3 %**

Obsah hořčíku (Mg) vodorozpustný (m/m): **9,7 %**

Celková síra (S) vodorozpustná (m/m): **13,0 %**

Výrobce (ve smyslu ES 2003/2003): AGROFERT, a.s., Pyšelská 2327/2, 14900 Praha 4

Hmotnost: pytle netto 25 kg

Hořká sůl (síran hořečnatý)

pokyny pro použití

Hořká sůl (síran hořečnatý) je rychle působící a bezzbytku rozpustné hnojivo s vysokým obsahem hořčíku a síry. Aplikuje se ve formě postřiku na list v koncentraci 2-5 %. Pro zajištění rychlejšího vstřebávání hořčíku je možné aplikovat na list současně s dusíkem. Při aplikaci postřikovačem v kombinaci s pesticidem doporučujeme předem vyzkoušet a konzultovat s výrobcem pesticidu. Postřik doporučujeme provádět v ranních nebo večerních hodinách, nedoporučujeme aplikaci při silném přímém slunečním svitu nebo silném větru. Při nižší vzdušné vlhkosti nebo vysokých teplotách je vhodné použít nižší koncentrace a postřik případně zopakovat.

Hnojivo je možné použít i pevné formě k předzásobení půdy hořčíkem.

Při stanovení konkrétní aplikační dávky v rámci doporučeného rozmezí je vhodné vycházet z předchozích rozborů rostlin či půd, dlouhodobé znalosti výživných poměrů stanoviště, předplodiny, kvality a úrovně základního hnojení, růstové fáze plodiny a klimatických podmínek

Bezpečnostní opatření

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty. Zabraňte tvorbě prachu, při dlouhotrvající manuální práci s hnojivem používejte ochranu dýchacích cest a očí. Používejte ochranné rukavice. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, při práci s hnojivem je zakázáno pit, jíst a kouřit. Po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při požáru a zahřátí nad teplotu rozkladu se mohou tvořit nebezpečné zplodiny hoření (oxidy síry), nevdechujte zplodiny hoření.

První pomoc

Po kontaktu s okem: Ihned důkladně vypláchněte velkým množstvím vody. Vyhledejte lékaře.

Po kontaktu s kůží: Zasažené místo důkladně omyjte velkým množstvím vody.

Po požití: Vypláchněte ústa vodou. Vypijte cca 0,5 l vody. Nevyvolávejte zvracení.

Po nadýchání: Přerušete expozici. Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch.

Obecné informace: Pokud příznaky přetrvávají, vyhledejte lékaře.

Pozn.: Látka/směs není klasifikována jako nebezpečná ani neobsahuje žádnou nebezpečnou složku a proto pro ni dle nařízení (ES) č. 1907/2006 REACH bezpečnostní list nemusí být zpracován.

Pokyny pro přepravu a skladování

Skladujte v suchých, uzavřených, dobře větraných skladech s nepropustnou podlahou v oddělených boxech, odděleně od nápojů, krmiv, pesticidů a jejich obalů, ostatních hnojiv a jiných látek.

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Zabraňte úniku do kanalizace.

Ve skladech musí být zabráněno nekontrolovanému přístupu osob. Uchovávejte mimo dosah dětí a zvířat.

Hořká sůl není na světle stálá a reaguje i na teplotu a vzdušnou vlhkost. Dochází při tom k rekrystalizaci, která ovšem nemá žádný vliv na rozpustnost hořké soli ve vodě, tato vlastnost je pro sůl typická.

Chraňte před přímými slunečními paprsky a vysokými teplotami. Chraňte před vlhkostí.

Balené hnojivo uchovávejte v originálních uzavřených obalech, big bagy musí být umístěny na paletách a stohovány maximálně ve dvou vrstvách.

V místech uložení hnojiva je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet.

Přepravujte v čistých a suchých přepravních prostředcích, volně ložené hnojivo musí být překryto plachtou.

Původ hnojiva: ADOB Sp. z o.o. Sp. k., ul. Kołodzieja 11, 61-070 Poznań, Polsko

Původ (výrobce): ZAKŁADY CHEMICZNE „ŻŁOTNIKI” SPÓŁKA AKCYJNA, ul. Żwirowa 73 54-029 Wrocław, Polsko