

Saletrosan Makro – DASA 26-13

HNOJIVO ES

Označenie typu:

Síran amónny

Dodávateľ:

ARIMEX Bratislava spol. s r. o.

Vajnorská 100/A, 831 04 Bratislava

Amónny dusík ako N v % 26,0

Vodorozpustná síra ako S v % 13,0

Balenie vaky á 500kg

Rozsah a spôsob použitia:

Používa sa ku všetkým plodinám pri jarnej príprave pôdy.

Do pôdy sa zapravuje ihneď po rozhodnutí. Je veľmi vhodný pri pestovaní zemiakov a plodín vyžadujúcich vysoký obsah síry.

Hnojivo nesmie byť aplikované v blízkosti stanovišť včelstiev v dobe letu včiel, pokiaľ by ich vzhľadom k vetru mohlo ohroziť.

Hnojivo má kyslú reakciu.

Odporúčené dávkovanie:

Kultúra	dávka v kg/ha
Pšenica	350-400
Repa	600-650
Repka	500-600
Ovos	150-200
Kukurica	550-650
Zemiaky	450-500
Cibuľová zelenina	30-40 g/m ²
Karfiol, kaleráb	40 g/m ²
Kapusta, kel	60 g/m ²
Zemiaky	50 g/m ²
Ovocné dreviny	20-30 g/m ²

Uvedené dávky vyjadrujú celkovú potrebu živín a sú iba orientačné. Pre konkrétne plodiny je vhodné upresniť dávky a ich prípadné delenie s využitím platných normatívov, pri zohľadnení hnojenia statkovými hnojivami a vplyvu predplodiny alebo objektívnych diagnostických postupov.

Pokyny pre bezpečnosť a ochranu zdravia pri práci:

- R 36/37/38 Dráždi oči, dýchacie orgány a kožu
- S (2) Uchovávať mimo dosah detí.
- 2 26 Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekársku pomoc.
- S 36/37/39 Používajte vhodný ochranný odev, ochranné rukavice a ochranné okuliare alebo masku na tvár.
- S 46 Pri požití okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Podmienky skladovania:

Hnojivo musí byť skladované v suchých a vetrateľných skladoch s nepriepustnou podlahou oddelene od ostatných hnojív, krmív a ostatných látok. V skladoch musí byť zabránené nekontrolovanému prístupu osôb, hlavne detí. Hnojivo nesmie byť ani prechodne skladované vo vlhkom prostredí. Hnojivo ani jeho zvyšky nesmú znečistiť vodné zdroje vrátane povrchových vôd.

Upozornenie:

Pri manipulácii s hnojivom sa musí zabrániť styku s látkami, ktoré sú silnými oxidovadlami, pretože s nimi môže reagovať až výbušne. Ďalej sa musí zabrániť styku hnojiva so silnými alkáliami, napr. vápenným hydrátom. Pri styku s týmito látkami sa uvoľňuje toxický amoniak.

Prvá pomoc:

Pri nadýchaní: okamžite prerušte expozíciu, dopravte postihnutého na čerstvý vzduch (pozor na kontaminovaný odev), zaistite postihnutého proti prechladnutiu, zaistite lekárske ošetrenie.

Pri styku s kožou: odložte zasiahnutý odev, omyte postihnuté miesto veľkým množstvom pokiaľ možno vlažnej vody, pokiaľ nedošlo k poškodeniu (poraneniu) pokožky, je možné použiť aj mydlo, zaistite lekárske ošetrenie.

Pri zasiahnutí očí: ihneď vyplachujte oči prúdom tečúcej vody, roztvorte očné viečka (trebárs aj násilím), poprípade vyberte kontaktné šošovky a urobte výplach.

Pri požití: nevyvolávajte vracanie! Pokiaľ možno podajte medicínálne uhlie, zaistite lekárske ošetrenie.

Ďalšie podrobnosti: o poskytnutí prvej pomoci, hlavne vo vážnejších prípadoch poškodenia zdravia, môže ošetrujúci lekár konzultovať s Toxikologickým informačným strediskom, Klinika nemocí z povolání Na Bojišti 1, 12808 Praha 2, tel.: nepretržite 224919293 a cez centrálu 22491457-4.

Doba použiteľnosti:

18 mesiacov pri dodržaní podmienok skladovania.

Dátum výroby: