

\*Platné od 1.1.2016

## Saletrosan Makro – DASA 26-13

HNOJIVO ES  
Označení typu:  
Síran amonný

Dodavatel:  
ARIMEX TRADE s.r.o.  
Prokopa Velikého 572, 344 01 Domažlice

Amonný dusík jako N v % 26,0  
Vodorozpustná síra jako S v % 13,0

Balení vaky á 500kg

### Rozsah a způsob použití:

Používá se ke všem plodinám při jarní přípravě půdy. Do půdy se zapravuje ihned po rozhození. Je velmi vhodný při pěstování brambor a plodin vyžadujících vysoký obsah síry.

Hnojivo nesmí být aplikováno v blízkosti stanovišť včelstev v době letu včel, pokud by je vzhledem k větru mohlo ohrozit.

Hnojivo má kyselou reakci.

### Doporučené dávkování:

Kultura	dávka v kg/ha
Pšenice	350-400
Řepa	600-650
Řepka	500-600
Oves	150-200
Kukuřice	550-650
Brambory	450-500
Cibulová zelenina	30-40 g/m <sup>2</sup>
Květák, kedlubny	40 g/m <sup>2</sup>
Kapusta, zelí	60 g/m <sup>2</sup>
Brambory	50 g/m <sup>2</sup>
Ovocné dřeviny	20-30 g/m <sup>2</sup>

Uvedené dávky vyjadřují celkovou potřebu živin a jsou pouze orientační. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných normativů, při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů.

### Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

- R 36/37/38 Dráždí oči, dýchací orgány a kůži
- S (2) Uchovávejte mimo dosah dětí.
- 2 26 Při zasažení očí okamžitě důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.
- S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.

### Podmínky 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 přechodně skladováno ve vlhkém prostředí. Hnojivo ani jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

### Upozornění:

Při manipulaci s hnojivem se musí zabránit styku s látkami, které jdou silnými oxidovadly, protože s nimi může reagovat až výbušně. Dále se musí zabránit styku hnojiva se silnými alkáliemi, např. vápenným hydrátem. Při styku s těmito látkami se uvolňuje toxický amoniak.

### První pomoc:

**Při nadýchání:** okamžitě přerušte expozici, dopravte postiženého na čerstvý vzduch (pozor na kontaminovaný oděv), zajistěte postiženého proti prochlazení, zajistěte lékařské ošetření.

**Při styku s kůží:** odložte potřísněný oděv, omyjte postižené místo velkým množstvím pokud možno vlažné vody, pokud nedošlo k poskožení (poranění) pokožky je možné použít i mýdlo, zajistěte lékařské ošetření.

**Při zasažení očí:** ihned vyplachujte oči proudem tekoucí vody, rozevřete oční víčka (třeba i násilím), popř. Vyměňte kontaktní čočky, výplach provádějte

**Při požití:** nevyvolávejte zvracení! Pokud možno podejte medicínální uhlí, zajistěte lékařské ošetření.

**Další podrobnosti:** o poskytnutí první pomoci, zejména ve vážnějších případech poškození zdraví, Může ošetřující lékař konzultovat s Toxikologickým informačním střediskem, Klinika nemocí z povolání Na Bojišti 1, 12808 Praha 2, tel.: nepřetržitě 224919293 a přes centrálu 22491457-4.

### Doba použitelnosti:

18 měsíců při dodržení podmínek skladování.

### Datum výroby: