

Příbalový leták

SÍRAN AMONNÝ NA HNOJENÍ

Výrobce : SPOLANA a.s., Neratovice, ČR, IČO 451 47 787, tel.:0206682555

Rozhodnutí o registraci : č. 0122
číslo typu hnojiva : 1.3

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Vlastnost	hodnota
amonný dusík jako N v %	min. 20,6
vlhkost v %	max. 0,8

Obsah rizikových prvků splňuje zákonem stanovené limity v mg/kg hnojiva:
kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0, arzen 10, chrom 50

Rozsah a způsob použití

Síran amonný obsahuje min.20% amonného, dlouhodobě působícího dusíku spolu s 23% síry ve vodorozpustné formě. Používá se ke všem plodinám při jarní přípravě půdy. Do půdy se zapravuje ihned po rozhození. Je velmi výhodný 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 ke směru větru mohlo ohrozit. Hnojivo má kyselou reakci.

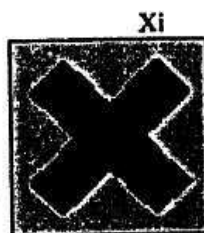
Doporučené dávkování:

pšenice	350 - 400 kg/ha
řepa	600 - 650 kg/ha
řepka	500 - 600 kg/ha
oves	150 - 200 kg/ha
kukuřice	550 - 650 kg/ha
cukrovka	500 - 550 kg/ha
brambory	450 - 500 kg/ha

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. 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 (např.rozborů půd a rostlin).

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

výstražný symbol nebezpečnosti :



dráždivý

R 36/37/38 Dráždí oči, dýchací orgány a kůži

S (2) Uchovávejte mimo dosah dětí
S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima