

DASA 26-13

Etiketa

Výrobce: **Duslo a.s. Šaľa, Slovensko**

Dovozce: **Agrofert Holding a.s., Roháčova 83, Praha 3**

Číslo typu: **1.5**

číslo rozhodnutí o registraci: **0511**

Chemické a fyzikální vlastnosti:

Chemická a fyzikální vlastnost	hodnota	
Celkový dusík jako N v %		26,0 (1/3 dusičnanový, 2/3 amonný)
Celková síra jako S v %		13,0
Částice od 2mm do 5mm v %	min.	90,0
Částice pod 1mm v %	max.	3,0
Částice nad 10mm v %		0,0

Obsah rizikových prvků

splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva):

kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0, arzen 10, chrom 50.

Rozsah a způsob použití

Dusíkaté hnojivo s obsahem síry. Používá se k základnímu hnojení nebo přihnojování v době vegetace. Hnojivo je vhodné zejména pro rostliny s velkou potřebou síry (řepka, hořčice, zelí, cibule, česnek, píceňiny, brambory).

Doporučené dávkování

kultura	dávka v kg/ha	
ozimá pšenice a ozimý ječmen	120 – 180 na jaře	120 – 180 během vegetace
ozimá řepka, slunečnice	120 – 150 na jaře	180 – 250 během vegetace
okopaniny	150 – 220 na jaře	150 – 220 během vegetace
kukuřice na siláž	300 – 400 na jaře	
zeleniny	150 – 300	
cibuloviny	150 – 200	
bobovité plodiny	150 – 200	

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

Prach granulovaného hnojiva v závislosti na koncentraci dráždí pokožku, dýchací cesty a může způsobovat i záněty spojivek. Dráždivý účinek se zvyšuje vlivem vlhkosti nebo dochází-li k pocení, 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, kouřit. Je třeba dodržovat zásady osobní hygieny, po práci a před jídlem omýt pokožku rukou teplou vodou a mýdlem a ošetřit vhodným reparačním krémem.

První pomoc

Zasažení očí: co nejrychleji a nejdůkladněji vyplachovat oba spojivkové vaky proudem čisté vody.

Požítí: vypít bezprostředně po požití 0,5 l vlažné vody a vyhledat lékaře.

Zasažení pokožky: rychle opláchnout dostatečným množstvím vody, později důkladně ale bez velkého mechanického dráždění omýt vodou a mýdlem, odložit zasažený oděv.

Ve všech těžších případech, při požití nebo zasažení očí vždy vyhledat lékařskou pomoc.

Podmínky skladování

Volně ložená se skladuje ve skladech v hromadách do maximální výše 6 m, od sebe vzdálených minimálně 2 m, nebo v odděleních (boxech). Hromady i oddělení musí být označeny názvem hnojiva.

Balená se skladuje ve skladech v pytlích uložených na sebe do výše maximálně 1,5 m nebo na paletách do výše maximálně 3,5 m.

Hnojivo je dodáváno v PE obalech po 50 kg a big bag vacích po 500 kg. PE obaly se doporučují likvidovat recyklací v příslušných zpracovatelských závodech. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod. Pro přepravu veřejnými dopravními prostředky platí předpisy veřejného přepravce nepodléhá předpisu ADR/RID..

Doba použitelnosti: **18 měsíců od dodávky hnojiva při dodržení podmínek skladování**

Datum výroby/ číslo výrobní šarže: