

LOVODASA 26 + 13S

Výrobce: Lovochemie, a. s., Tereziánská 57, Lovosice
 Číslo typu: 1.5

číslo rozhodnutí o registraci: 257

Chemické a fyzikální vlastnosti:

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

Obsah rizikových prvků:

Splňuje zákonem stanovené limity (v mg prvku na kg hnojiva) kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0; arsen 20, chrom 50.

Použití:

LOVODASA 26+13S je dusíkaté hnojivo s obsahem síry. Používá se k základnímu hnojení nebo přihnojování v době vegetace. Hnojivo je vhodné zejména pro rostliny s velkou spotřebou síry (řepka, hořčice, zelí, cibule, česnek pícniny, brambory).

Aplikace:

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	120 – 150	

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).

Označení podle nařízení (ES) č. 1272/2008 (CLP):

Výstražné symboly nebezpečnosti:

nejsou

Signální slovo:

není

Standardní věty o nebezpečnosti:

žádné

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P280 Používejte ochranné rukavice/ochranný oděv/ochranné brýle/obličejový štít.

P309+P311 PŘI expozici nebo necítíte-li se dobře: Volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.

Zpětný odběr prázdných obalů zajišťuje firma EKO- KOM, a.s. Praha.

Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod dle zákona č. 254/2001 Sb. a podle tohoto zákona s ním musí být nakládáno.

Doprava a skladování:

Volně ložené hnojivo 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. Doporučuje se naskladněné hnojivo zakrýt PE plachtou. Balené se skladuje ve

skladech v paletových jednotkách do výše max. 3,5 m. Chraňte před teplem. Uchovávejte mimo dosah hořlavých materiálů.

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

Hmotnost:

Datum výroby: