

NITROZINEK

NZn 26-5+2S

vyvážený poměr efektivně využitelných živin



SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

NITROZINEK je kapalné hnojivo se zinkem, dusíkem a sírou. Jedná se o čirou bezbarvou kapalinu. Surovinami pro výrobu jsou dusičnan amonný a síran zinečnatý.

Technické parametry	v %
Celkový dusík jako N	26,0
Močovinový dusík jako N	11,0
Amonný dusík jako N	9,0
Dusičnanový dusík jako N	6,0
Zinek jako Zn	5,0
Síra jako S	2,0

pH zředěného roztoku (1:5) 7,5–8,5

ROZSAH A ZPŮSOB POUŽITÍ

NITROZINEK se používá koncentrované k přímé aplikaci do půdy jako zdroj dusíku a zinku k základnímu hnojení a přihnojení chmele, případně dalších plodin s dobrou a střední reakcí na hnojení zinkem. Dodáním tohoto stopového prvku se eliminuje možnost vzniku kadeřavosti chmele.

NITROZINEK se nesmí ředit vodou a nesmí se mísit s jinými druhy hnojiv s výjimkou hnojiva LOVODAM 30, se kterým je mísitelné v libovolném poměru.

APLIKACE

NITROZINEK se aplikuje do půdy pomocí aplikátoru kapalných hnojiv.

Druh hnojení	Termín aplikace	koncentrace v l/ha
základní	březen – duben	130 až 200
1. přihnojení	květen	50 až 160
2. přihnojení	květen	50 až 160

Pro aplikaci platí obecné zásady pro foliární výživu rostlin, tj. nevhodnější doba pro aplikaci je za vyšší relativní vlhkosti a nižších teplotách. Optimální je brzy po ránu, večer a nebo při zatažené obloze.

Hnojivo je vhodné pro oblasti ochranných pásem pitné vody.

BALENÍ, DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

NITROZINEK se dopravuje v PE přepravních nebo jiných obalových jednotkách dohodnutých se zákazníkem. Pro malospotřebitele se plní do 1 litrových PE lahví. Hnojivo se skladuje v polyetylenových a nebo sklolaminátových zásobnících nebo obalech, ve kterých je dodáván. Při skladování nesmí dojít k poklesu teploty baleného výrobku pod teplotu 5 °C a ani jeho celkovému a nebo místnímu přehřátí nad teplotu 130 °C. U balených výrobků jsou obaly plněny s přesností +/- 3 %. Hnojivo a zbytky jeho aplikačních roztoků nesmí znečistit vodní zdroje včetně recipientů povrchových vod.

Hnojivo ani zbytky jeho aplikačních roztoků nesmí znečistit vodní zdroje včetně recipientů povrchových vod.

Velikost balení: 0,5, 1, 5, 20, 1000 litrů, cisterny

Doba použitelnosti: 24 měsíců při skladování v původních obalech

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Hnojivo není látkou požárně nebezpečnou ani výbušnou.

- S 2 Uschovejte mimo dosah dětí.
- S 24/25 Zamezte styku s kůží a očima.
- S 26 Při zasažení očí důkladně vypláchněte vodou a vyhledejte lékařskou pomoc.
- S 46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.
- S 36/37/39 Používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle nebo obličejový štít.

