


## LAS N(S) 24(-6) (sulfan)

HNOJIVO ES Typ hnojiva: A.1.5 Dusíkaté hnojivo	Výrobce: HOKR, spol. s r.o. Smilova 485 CZ-530 02 Pardubice Tel.: +420 466 613 181 Fax: +420 466 613 182 E-mail: hokr@hokr.cz Web: www.hokr.cz	
Celkový dusík jako N v % (½ dusičnanový, ½ amonný)	24,0	
síra jako S v %	6,0	
Čistá hmotnost		

### 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:

Kombinace dvou forem dusíku umožňuje používání LAS N 24 + 6 % S ke hnojení před setím nebo výsadbou, tak i v době vegetace rostlin. Hnojivo je vhodné ke všem plodinám a do všech půd, vzhledem k 6 % obsahu síry z toho 45 % ve vodorozpustné formě je použitelné zejména ke hnojení potravinářské pšenice, řepky, brambor, cukrovky, jetelovin, brukvovité zeleniny a dalších plodin náročných na síru.

### Doporučené dávkování:

Kultura	doporučená dávka hnojiva v kg/ha	
	na jaře	během vegetace
Ozimé obiloviny	150 – 250	150 – 200
Řepka ozimá	50 – 150	200 – 250
Hořčice	50 – 150	200 – 250
Cukrovka, krmná řepa	50 – 400	150 – 200
Brambory	250 – 350	150 – 200
Kukuřice na siláž	200 – 400	150 – 200

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných norem, při zohlednění hnojení statkovými hnojivy a vlivu předplodiny nebo objektivních diagnostických postupů (např. rozborů půd a rostlin).

### Podmínky skladování:

Podle ČSN 46 5750 „Zásady skladování tuhých průmyslových hnojiv“ je ledek amonný se síranem vápenatým zařazen do třídy B. Z hlediska požární bezpečnosti je třeba dodržovat příslušná ustanovení ČSN 46 5750. V místech uložení hnojiva je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet. Hnojivo se může při vyšším zahřátí tepelně rozkládat

#### Doba použitelnosti:

36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování v původních obalech

#### Datum výroby:

Číslo šarže: kontinuální výroba

za vývoje jedovatých zplodin, které způsobují bolesti hlavy a dechové potíže, jež se mohou projevit až dva dny po expozici – vždy je nezbytné zajistit lékařské ošetření. Při požáru hasit vodou za použití ochranné masky. Při malém rozsahu ohnisko hoření vyhrabat a mimo uskladněné hnojivo vodou uhasit. PE obaly se doporučují likvidovat recyklací v příslušných zpracovatelských závodech. Hnojivo a jeho zbytky nesmí znečistit vodní zdroje včetně povrchových vod.

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

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P270 Při používání tohoto výrobku nejzte, nepijte ani nekuřte.

P262 Zamezte styku s očima, kůží nebo oděvem.

P305+P351+P338 PŘI ZASAŽENÍ OČÍ: několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P337+P313 Přetrvává-li podráždění očí: Vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření.

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

P301+P330+P331+P315 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení. Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

P303+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.