

LAD 27

Výrobce: HOKR, spol. s r.o., Smilova 485, Zelené Předměstí, 53002 Pardubice, IČO: 00580295

Číslo ohlášení: O1525

Číslo typu: 1.4.2

Chemické a fyzikální vlastnosti výrobku:

Vlastnost	Hodnota
Dusík celkový jako N v %	27,0 (1/2 dusičnanový, 1/2 amonný)
Částice od 1 mm do 4 mm v %	min. 90,0
Částice pod 1,0 mm v %	max. 3,0
Částice nad 10 mm v %	0

Obsah rizikových prvků splňuje limity platné v ČR.

Rozsah a způsob použití:

Ledek amonný obsahuje dusičnanový a amonný dusík. Používá se k základnímu hnojení nebo přihnojování během vegetace. Je vhodný pro všechny plodiny s výjimkou azalek, rododendronů a kanadských borůvek.

Doporučené dávkování

Kultura	kg/ha
Ozimá pšenice a ozimý ječmen	170-500
Žito ozimé	170-400
Ječmen ozimý	170-500
Jarní pšenice a jarní ječmen	120-350
Jarní ječmen sladovnický	90-200
Oves	120-300
Ozimá řepka	180-600
Kukuřice	350-700
Brambory	170-500
Cukrovka	220-500
Trvale travní porosty	100-500

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci:

Výstražný symbol nebezpečnosti:

výstražný symbol

Signální slovo: varování

Standardní věty nebezpečnosti

H319: Způsobuje vážné podráždění očí.

Pokyny pro bezpečné zacházení:

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P262 Zamezte styku s očima, kůží nebo oděvem.

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

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.

P301+P330+P331+P315 PŘI POŽITÍ: Vypláchněte ústa. NEVYVOLÁVEJTE zvracení.

Okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc/ošetření

P302+P352 PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

P501 Obsah/obal předejte oprávněné osobě k likvidaci

Doprava a skladování:

Upozornění: Podle ČSN 46 5750 „Zásady skladování tuhých průmyslových hnojiv“ je LAD 27 ledek amonný zařazen do třídy B. Z hlediska požární bezpečnosti je třeba dodržovat příslušná ustanovení ČSN 46 5750. Teplota vznícení 410 OC (stanoveno zkušební metodou podle ČSN 64 0149 Stanovení vznětlivosti materiálu“). V místech uložení hnojiva je nebezpečné pracovat s otevřeným ohněm a svářet. Hnojivo se může při vyšším zahřátí tepelně rozkládat 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 mim uskladněné hnojivo vodou uhasit. Balené hnojivo musí být skladováno v originálních neporušených a uzavřených obalech, odděleně od potravin, nápojů, krmiv, pesticidů a jejich obalů. Volně ložené se musí skladovat v oddělených a označených boxech, suchých, dobře větratelných a uzavřených skladech.

Doba použitelnosti: 36 měsíců od data výroby při dodržení podmínek skladování.

Hmotnost:

Hnojivo se dodává balené nebo volně ložené

Datum výroby:

Číslo výrobní šarže: