



SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

LOVOFERT LV 15 je dusíkaté hnojivo s obsahem 15 % dusíku. Tvoří jej bílé granule o velikosti 1 až 4 mm obsahující dusičnan vápenatý s hydrátovou vodou a asi 8 % dusičnanu amonného. Na vzduchu rychle vlhne a dobře se rozpouští v malém množství vody. Hnojivo nemá sklon ke spékavosti.

Technické parametry	v %
Celkový dusík jako N	15
Amonný dusík	max. 1,5

POUŽITÍ

LOVOFERT LV 15 je typickým hnojivem „na list“ s rychlým účinkem. Velmi příznivě působí na kyselějších půdách, protože vápník z hnojiva zmírňuje účinek půdní kyselosti.

Vzhledem k velké pohyblivosti dusíku v půdě a nebezpečí vyplavování se nedoporučuje aplikace vyšších dávek ledku vápenatého na lehkých písčitéch půdách, v oblastech s vysokým úhrnem srážek a všeobecně u jednorázových dávek nad 300 kg/ha.

Doporučuje se především k regeneračnímu hnojení ozimů, k pozdnímu (kvalitativnímu) přihnojení obilnin, k přihnojení zesláblých porostů jetelovin, k přihnojení cukrovky, krmné řepy, máku, kukuřice, směsek na zeleno i k operativnímu odstranění nedostatku vápníku ve výživě rostlin.



ORIENTAČNÍ DÁVKY HNOJIVA

plodina	kg/ha	období
Ječmen jarní	250–400	na jaře
Pšenice jarní	150–200	na jaře
	200–250	během vegetace
Okopaniny	250–400	na jaře a během vegetace
Louky a pastviny	200–600	na jaře
	300–600	během vegetace
Kořenová zelenina, košťáloviny	180–360	během vegetace
Plodová zelenina	180–240	během vegetace
Cibulová a listová zelenina	max. 180	během vegetace
Rané brambory	max. 18	během vegetace
Luskoviny	max. 140	během vegetace
Jádroviny, peckoviny, drobné ovoce	180–360	během vegetace (podle stupně plodnosti)
Jahody	max. 360	během vegetace
Vinná réva	50–100	během vegetace

Uvedené dávky vyjadřují orientační potřebu živin. Pro konkrétní plodiny je vhodné upřesnit dávky a jejich případné dělení s využitím platných normativů, zohlednit hnojení statkovými hnojivy a vliv předplodiny nebo objektivní diagnostické postupy (např. rozborů půd a rostlin).

BALENÍ, DOPRAVA A SKLADOVÁNÍ

LOVOFERT LV 15 se dodává volně ložený, ve velkoobjemových vacích big-bag nebo paletovaný po 1200 kg v polyetylenových pytlích o hmotnosti 50 kg, fixovaných PE fólií. Přepravuje se železničními vagóny, loděmi a krytými silničními dopravními prostředky nebo otevřenými dopravními prostředky zakrytými plachtou. Lovochemie může zajistit dopravu vagóny, auty nebo loděmi.

LOVOFERT LV 15 se skladuje ve skladech s podlahou opatřenou nepropustným povrchem. Musí být chráněn před vlivem povětrnostních podmínek, aby nemohlo dojít k druhotnému znečištění a navlhnutí. Po naskladnění se doporučuje hnojivo přikrýt polyetylenovou plachtou.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

LOVOFERT LV 15 může ohrožovat zdraví zejména při požití, kontaktu se sliznicemi, zasažení očí a při opakovaném kontaktu s pokožkou. Prach hnojiva dráždí pokožku, dýchací cesty a oči. Může být příčinou přecitlivělosti, případně i ekzémů. Při manipulaci je nutno používat pracovní prostředky k ochraně pokožky a očí, není dovoleno jíst, pít a kouřit. Po práci je nutno pečlivě omýt ruce a ošetřit je regeneračním krémem. Chraňte před dětmi a nepovolanými osobami.