

# LOVOFERT

## NPK 15-15-15

vícesložkové hnojivo



05/2007

### SLOŽENÍ, VZHLED A VLASTNOSTI

LOVOFERT NPK 15-15-15 je granulované vícesložkové hnojivo, které obsahuje dusík, fosfor a draslík, lehce přijatelné pro rostliny. Draslík je obsažen ve vodorozpustné chloridové formě. Živiny jsou ve formě vápenatých, amonných a draselných solí anorganických kyselin. Hnojivo tvoří šedobílé granule o velikosti 2 až 5 mm. Výrobek je povrchově upraven proti spékání.



Technické parametry	v %
Celkový dusík jako N	15
Dusičnanový dusík jako N	6,7
Amoniakální dusík jako N	8,3
Fosforečnany rozpustné v neutr. citranu amonném a vodě jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	15
Fosforečnany rozpustné ve vodě jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	8,5
Draslík jako K <sub>2</sub> O	15
Granulometrické složení – částice:	
2-5 mm	min. 90
pod 1 mm	max. 1
nad 10 mm	0

### POUŽITÍ

LOVOFERT NPK 15-15-15 se používá především k základnímu hnojení (na jaře před setím nebo výsadbou, resp. před zahájením vegetace) a případně i k přihnojování během vegetace. Je vhodný při vysokých požadavcích plodin a kultur na dusík a fosfor.

### ORIENTAČNÍ DÁVKY HNOJIVA

plodina	kg/ha	období
Pšenice ozimá, žito	150-250	na podzim
Ječmen jarní, pšenice jarní, oves	400-600	na jaře
Řepka ozimá	500-800	na jaře
Okopaniny	400-500	
Kukuřice na siláž	900-1100	
Louky a pastviny	300-400	na jaře
Zelenina	400-480	na jaře

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 NPK 15-15-15 se dodává volně ložené, 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 NPK 15-15-15 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 NPK 15-15-15 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.