

NPK(S,B) 5-15-30+(3+0,02)**HNOJIVO ES**

Typ hnojiva: NPK(S,B) 5-15-30+(3+0,02)

Celkový dusík jako N:	5 %
Veškerý dusík je v amonné formě	
Obsah fosforečnanu jako P ₂ O ₅ celkem	15 %
Fosforečnan rozpustný ve vodě nebo	
neutrálním citranu amonném jako P ₂ O ₅	15 %
Fosforečnan rozpustný ve vodě jako P ₂ O ₅	13 %
Vodorozpustný oxid draselný jako K ₂ O	30 %
Obsah síry (S)	3%
Obsah bóru (B)	0,02 %
Obsah částic 2-5 mm	> 95 %

Čistá hmotnost: vaky 500 kg

OSEVA UNI, a.s., Na Bílé 1231, 565 14 Choceň

Původce hnojiva:

CSC „Arvi fertis“, Gamyklu str. 5, 68081 Marijampole, Litva

Rozsah a způsob použití

Třísložkové hnojivo obsahující dusík, fosfor a draslík ve formě lehce přijatelné pro rostliny. Hnojivo je určeno jak k základnímu hnojení (před setím nebo výsadbou), tak i k přihnojování během vegetace. Obsahuje sekundární živinu síru. Všechny živiny jsou v dostupné formě.

Podmínky skladování

Zabraňte tvorbě prachu. Při delší manipulaci použijte ochranné rukavice a brýle. Zabraňte působení atmosferických vlivů. Chraňte před vlhkostí a přímými slunečními paprsky.

Pokyny pro bezpečnost a ochranu zdraví při práci

Látka není klasifikována jako nebezpečná. Kontakt s okem nebo delší kontakt s kůží může způsobit podráždění. Vdechování prachu může způsobit podráždění nosní sliznice a horních dýchacích cest. Spolknutí malého množství nemá toxické účinky, požití většího množství může způsobit žaludečně-střevní obtíže.

Při zasažení očí: Několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazeny a pokud je lze snadno vyjmout. Pokračujte ve vyplachování.

Při nadýchání: Přemístěte postiženého na čerstvý vzduch. Pokud se projeví příznaky nevolnosti, vyhledejte lékaře.

Při požití: Vypláchněte ústa. Nevyvolávejte zvracení. V případě požití většího množství kontaktujte lékaře.

Při styku s kůží: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla.

Nepodléhá předpisům ADR/RID.

Doba použitelnosti: 24 měsíců při dodržení podmínek skladování v původních obalech
hnojivo se dodává volně ložené nebo balené
datum výroby: