

## ALBIT

### pomocný rostlinný přípravek

**Dovozce:** JET COMPANY, s.r.o., Václavské nám. 807/64, 110 00 Praha 1

**Výrobce:** OOO NPF Albit, Prospekt Nauki 5, Pushino, Rusko

**Číslo rozhodnutí o registraci: 3354**

Chemické a fyzikální vlastnosti	Hodnota v %
Kyselina poly-beta-hydroxymásečná, min.	0,2
Celkový dusík jako N, min.	9,0
Fosforečnan rozpustný v neutrálním citranu amonném jako P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> , min.	6,0
Vodorozpustný draslík jako K <sub>2</sub> O, min.	4,1
Hořčík jako MgO, min.	0,6
Síra jako SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> , min.	3,0

**Obsah rizikových prvků** splňuje zákonem stanovené limity (v mg/kg pomocné látky): kadmium 1, olovo 10, rtuť 1,0, arzen 10, chrom 50.

Albit je kapalný pomocný rostlinný přípravek určený pro aplikaci na list a k předosevní/předsadební přípravě osiv a sadby. Podporuje růst rostlin, zvyšuje odolnost rostlin proti abiotickým stresům a zvyšuje výnos a kvalitu sklizně. Aplikace na osivo/sadbu se projeví ve zvýšení objemu kořenové soustavy a v rovnoměrnějším a rychlejším vzcházení.

#### **Rozsah a způsob použití:**

Albit lze aplikovat na povrch semen ředěný vodou nebo přidat k použitému registrovanému mořidlu. Ošetření osiva přípravkem Albit se provádí na mořičkách, které zaručí přesné a rovnoměrné dávkování a pokrytí povrchu osiva mořicí kapalinou.

Ředěný přípravek se aplikuje postřikem na list. Doporučuje se použít 2-5x v průběhu vegetace.

#### **Doporučené dávkování při předosevní/předsadební přípravě osiv a sadby**

Obilniny	40 ml/t	Zelenina	2ml/kg	Brambory	100 ml/t
Slunečnice	300 ml/t	Luštěniny	50 ml/t	Kukuřice	100 ml/t
Řepka olejná	50 ml/t	Pícniny	60 ml/t	Cukrová řepa	75 ml/t

### Doporučené dávkování pro jedno ošetření během vegetace:

Obilniny	40 ml/ha	Pícniny	40 ml/ha	Brambory	50 ml/ha
Slunečnice	40 ml/ha	Zelenina	30 ml/ha	Kukuřice	40 ml/ha
Řepka olejná	60 ml/ha	Ovoce	100 ml/ha	Vinná réva	200 ml/ha
Luštěniny	40 ml/ha	Cukrová řepa	40 ml/ha	Jahody	40 ml/ha

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

Dodržujte běžná hygienická opatření pro práci s chemickými přípravky. Zamezte styku s kůží a zasažení očí (S24/25). Při požití nevyvolávejte zvracení a vypláchněte ústa vodou. V případě zasažení očí proveďte neprodleně výplach očí pitnou vodou. Při potřísnění pokožky omyjte vodou a mýdlem. V závažnějších případech zasažení a při alergických reakcích vyhledejte pomoc lékaře. Nejezte, nepijte a nekuřte při používání přípravku (S20/21). Po ukončení práce je třeba umýt ruce a obličej vodou a mýdlem a ošetřit pokožku reparačním krémem.

### Podmínky skladování:

Přípravek uchovávejte v uzavřených obalech originálního balení. Skladovatelnost 3 roky. Skladujte v chladných suchých a větratelných místnostech bez přímého slunečního záření při teplotě od -20°C do +25 °C. Uchovávejte odděleně od potravin (S14) a krmiv mimo dosahu dětí a zvířat.

**Přípravek se dodává balený.**

**Objem balení:**

**Doba použitelnosti:** 3 roky od data výroby při dodržení skladovacích podmínek

**Číslo výrobní šarže:**

**Datum výroby:**

*Tento výrobek je možné použít v ekologickém zemědělství dle Nařízení Rady (ES) č. 834/2007 a Nařízení Komise (ES) č. 889/2009 o ekologické produkci a označování ekologických produktů.*