

ActivSOIL NITRO

ES HNOJIVO – pro půdní hnojení obsahující hlavní nebo druhotné živiny se stopovými živinami

E.2.2.

Použitelné v ekologickém zemědělství,
v souladu s evropskými předpisy CE č. 834/2007 a CE č. 889/2008

Živina	Hmotnostní %	Obsah živin	Čistá hmotnost	
Mangan (Mn) vodorozpuštný jako sírany manganatý	2 %	21 g/l	5,25^{Kg}	5^L
Molybden (Mo) vodorozpuštný, jako molybdenan sodný	0,02 %	0,21 g/l		

ET-ACTIVSOIL NITRO - 5litres-5kg-130X130-CZ-01042016



soufflet
aGRO

ActivSOIL NITRO

ActivSOIL^{NITRO} je půdní aktivátor pro zhodnocení atmosférického dusíku a podporu výkonu zemědělských plodin. Toto hnojivo ve formě tekuté roztoku založené na obsahu půdních bakterií zvyšuje mikrobiální činnost půd a slouží k udržení vysoké úrovně zemědělské produkce. Bakterie rodu *Azotobacter chroococcum*, po aplikaci přípravku ActivSOIL^{NITRO} osidlují kořenový systém rostlin, rychle se množí a aktivně fixují vzdušný dusík, kterým rovnoměrně během celého vegetace zásobují plodiny a podporují dusíkatou výživu.

UPOZORNĚNÍ

H301 Toxický při požití. • **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. • **P235** Uchovávejte v chladu. • **P264** Po manipulaci důkladně omyjte ruce. • **P270** Při používání tohoto výrobku nejezte, nepijte ani nekuřte. Prázdné obaly od přípravku znehodnotte a předejte prostřednictvím sběrného místa do sběru k recyklaci.

TERMIN APLIKACE

Plodina	Termín aplikace	
řepka	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	až do období obnovy růstu na jaře
obilniny	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do začátku sloupkování
kukuřice	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do fáze 8. listu
cukrová řepa	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do fáze zapojení řádků
slunečnice	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do výšky porostu 20 cm
soja, hrách	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do výšky porostu 20 cm
vojtěška	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	na jaře po obnově růstu, či po seči
brambory	od posledního zpracování půdy před setím bez zapravení	do výšky porostu 15 cm
travní porosty a pastviny	od obnovy růstu na jaře	vždy za vlhkých podmínek po seči

DOPORUČENÉ DÁVKOVÁNÍ

Plodina	Dávka ActivSOIL ^{NITRO}	Dávka vody
Všechny plodiny	0,5 l/ha	100–200 l/ha

Používat pouze v případě skutečné potřeby. Nepřekračovat doporučené dávkování.

PŘÍPRAVA POSTŘIKOVÉ JÍCHY

1 Naplňte postřikovač polovinou požadovaného množství vody a zapněte míchání. V případě použití chloranové vody přidejte 1 kg cukru na 1000 l vody pro neutralizaci negativního vlivu chloru na bakterie. 2 Protřepte kanystřer přípravkem ActivSOIL^{NITRO} a za stálého míchání doplňte doporučené množství. Přidejte zbývající množství vody. V případě použití tank mixu přidejte ActivSOIL^{NITRO} jako poslední. Nepřestávejte míchat. 3 Po ukončení prací postřikovač důkladně očistěte a omyjte (např. přípravkem KeepGUARD).

PODMÍNKY APLIKACE

Aplikaci provádějte nejlépe ráno (za ranní rosy) nebo večer (ideálně jsou srážky pro aplikaci) na vlhkou půdu při teplotě nad 6 °C. Vyhněte se aplikaci za vysokých teplot a dlouhotrvajícího sucha.

MÍSITELNOST

ActivSOIL^{NITRO} je mísitelný s většinou herbicidy, nelze kombinovat s fungicidy a insekticidy. Vhodná je aplikace s preemergentní po zasetí. V každém případě však doporučujeme před prvním použitím provést test mísitelnosti. V případě kombinace s jinými listovými hnojivy doporučujeme konzultaci s jejich výrobcem. ActivSOIL^{NITRO} je možné kombinovat s přípravkem ActivSOIL^{PK} s obsahem bakterií zpřístupňujících z půdy řadu minerálů (především P, K, Ca).

PODMÍNKY SKLADOVÁNÍ

ActivSOIL^{NITRO} skladujte v originálních a dobře uzavřených obalech při teplotě –3 °C až 25 °C. Maximální trvanlivost po otevření je 9 měsíců, po otevření je nutné přípravek spotřebovat do 5 dnů až do 1 měsíce pokud je skladován při teplotě 4–6 °C. Chraňte před mrazem, vlhkostí a přímým slunečním svitem.

PRVNÍ POMOC

Všeobecné pokyny: projevil-li se zdravotní potíže nebo v případě pochybnosti uveďte lékaře a poskytněte mu informace z této etikety/štítku nebo příbalového letáku. **Při nadychnání:** přeřete expozici, zajistěte tělesný i duševní klid. **Při zasažení kůže:** odložte kontaminovaný oděv. Zasažené části pokožky umyte pokožkou možno teplou vodou a mýdlem, pokožku dobře opláchněte. **Při zasažení očí:** několik minut opatrně vyplachujte vodou. Vyjměte kontaktní čočky, jsou-li nasazené, a pokud je lze vyjmout snadno. Pokračujte ve vyplachování. Přežívají-li příznaky (zarudnutí, pálení), vyhledejte lékařskou pomoc (zajistěte odborné lékařské ošetření). **Při náhodném požití:** vyplachněte ústa (pouze za předpokladu, že postižený je při vědomí a nemá-li křeče); nevyvolávejte zvracení. Nečistě-li se dobře, volejte **lékaře/TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO** (telefon nepřetržitě: **224 919 293** nebo **224 915 402**). Při vyhledání lékařského ošetření informujte lékaře o přípravku, se kterým postižený pracoval a o poskytnuté první pomoci.

Datum výroby: uvedeno na obalu

Číslo výrobní šarže: uvedeno na obal

VÝROBCE: GAIAGO SAS, ZA de la Sortoire

35560 Saint-Rémy du Plain – France

DISTRIBUТОR V ČR: SOUFFLET AGR0 s.a.s.

Průmyslová 2170/12, 796 01 Prostějov, ČR

Tel. +420 582 328 320

