

Nové granulované směsné hnojivo s obsahem fytohormonů. Celý článek [ZDE](#) a [VIDEO](#).

NOVÉ GRANULOVANÉ SMĚSNÉ HNOJIVO S OBSAHEM FYTOHORMONŮ ÚČINNÝ POMOČNÍK PŘI OBNOVĚ NEJEN KALAMITNÍCH HOLIN

Na český trh vstupuje nové komplexní granulované směsné hnojivo s obsahem fytohormonů a převážným uvolňo-
vacím účinkem, speciálně vyvinuté pro zajištění výšiny sádkových zemin na odlesněných a kalamitních plochách.

Na odlesněných plochách po
kalamitních nebo silných kůle-
ných ohniscích a výhledně zne-
smačkaných v mikroklimatu stromů
a keřů je nutné zajistit jejich
skvělou živnost, vysoké hydrata-
ce, rychlé zacílení jehlič-
natých rostlin a zejména jejich
vzdělání a rozvoje. Vzhledem
ke zvláštnímu složení a speci-
álnímu účinku je možné použít
tento hnojivo v kombinaci s
dalšími živinami a dalšími
látkami, které jsou nezbytné
pro obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.

patří pomocník s obsahem
živin, který pomáhá v prvních
měsících po vzniku nových
výhonků a podporuje jejich
vzdělání a rozvoj. Vzhledem
ke zvláštnímu složení a speci-
álnímu účinku je možné
použít tento hnojivo v
kombinaci s dalšími živinami
a dalšími látkami, které
jsou nezbytné pro obnovu
a udržení zdraví a výšky
stromů a keřů.

Granulované směsné hnojivo s obsahem fytohormonů
obsahuje:
MERCATALES s.r.o.
tel. +420 548 821 201, +420 666 716 936
e-mail: mercata@mercata.cz
www.mercata.cz



Význam jednotlivých
živin v hnojivu
Dusík
Hnojivo obsahuje 4,5 % dusíku
v amoniakální formě, díky tomu
je rychle dostupný a účinný
pro obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.

Biologická aktivita látky
Do jímek se aplikují směsi
živin, které mají za úkol
obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.
Vzhledem ke zvláštnímu
složení a účinku je možné
použít tento hnojivo v
kombinaci s dalšími živinami
a dalšími látkami, které
jsou nezbytné pro obnovu
a udržení zdraví a výšky
stromů a keřů.

GSH NPK 15-3,3-13+5MgO

Vlhkost	Hodnota
Dusík celkový jako N % h.m.	15
Dusík amoniakální jako N % h.m.	4,5
Dusík močovinný jako N % h.m.	10
Fosfor celkový jako P ₂ O ₅ % h.m.	3,3
Dusík celkový jako K ₂ O % h.m.	13
Dusík celkový jako K ₂ O % h.m.	13
Hořčík celkový jako MgO % h.m.	5
Síra celková jako S % h.m.	10
Síra celková jako SO ₃ % h.m.	104
Hornatina jako SiO ₂ % h.m.	0,5
Agonol jako CaO % h.m.	0,01
Kyselina křovičnatá jako H ₂ SiO ₄ % h.m.	0,01
Čistota po 15 min % h.m.	max. 10
Čistota po 20 min % h.m.	max. 3
Čistota po 30 min % h.m.	0

Fosfor
Obsah fosforu v hnojivu je 3,3 %
a jeho účinek se projevuje především
při obnově a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.
Hořčík
Hnojivo obsahuje 5 % hořčíku
v amoniakální formě, díky tomu
je rychle dostupný a účinný
pro obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.
Kalium
Hnojivo obsahuje 13 % kalia
v amoniakální formě, díky tomu
je rychle dostupný a účinný
pro obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.
Biologická aktivita látky
Do jímek se aplikují směsi
živin, které mají za úkol
obnovu a udržení zdraví
a výšky stromů a keřů.
Ing. Jiří Janoušek, Ph.D.
MercataLES s.r.o.
Ing. Petr Janoušek, Ph.D.
Envirochemie, a.s.



Výhodou aplikace granulovaného
hnojiva na živnost na živnost TV