

LINEA CLEANSTART™

Nuove
tecniche per
l'applicazione

Basamid®

Granulat

IL GEODISINFESTANTE COMPLETO
che non lascia residui



Ampio spettro d'azione

Assenza di residui nel raccolto e nell'ambiente

Riduzione dei trattamenti durante il ciclo colturale

Flessibilità d'impiego in base al target

**Gassificazione graduale e maggiore sicurezza
per l'operatore**

CERTIS

IPM Solutions

Basamid® Granulat

IL GEODISINFESTANTE COMPLETO

che non lascia
residui



APPLICAZIONE DI BASAMID

*Mix Tiller DRY
di Forigo Roteritalia,
la nuova macchina
per l'applicazione del Basamid.*



BASAMID , componenti attivi liberati (a contatto con l'umidità del terreno)

- **Isotiocianato di metile**
Principale composto disinfettante.
Attivo nei confronti di funghi,
erbe infestanti, insetti e nematodi
(forme libere).
- **Solfuro di carbonio**
Attività nematocida.

Dopo aver esplicitato la loro efficacia
i gas si trasformano in acqua,
anidride carbonica,
composti solfati ed azotati,
normalmente presenti nel terreno.

L'impiego del Basamid è flessibile in base al target da controllare

200-300 Kg/ha
Interramento
superficiale
(5-10 cm)

**Erbe infestanti
(da seme e da rizoma)**

300-500 Kg/ha
Media profondità
(15-20 cm)

Erbe infestanti, funghi (*Phytophthora*
spp., *Sclerotinia* spp., *Pythium* spp.,
Pyrenochaeta spp., *Rhizoctonia* spp.,
Plasmidiophora spp., *Alternaria* spp.),
batteri, insetti, nematodi.

500-700 Kg/ha
Maggiore profondità
(25-30 cm)

Erbe infestanti, funghi (*Verticillium* spp.,
Fusarium spp., *Phoma* spp.,
Rosellinia spp., *Armillaria* spp.),
batteri (*Erwinia carotovora*,
Pseudomonas spp., *Xanthomonas* spp.),
insetti, nematodi.

Composizione	Dazomet 99%
Formulazione	Granulare
Indicazioni di pericolo	Xn nocivo N pericoloso per l'ambiente
Reg. Ministero Salute	1573 del 30/04/1974
Confezione	20 kg
Pallet	840 kg
Intervallo tra applicazione e semina/trapianto:	
Temperatura del terreno °C	10 15 20 25
gg	24 15 10 8

Basamid® marchio registrato e prodotto originale Kanesho Soil Treatment.
Radix® marchio e prodotto originale Isagro Italia.

CONSIGLI D'IMPIEGO

Le fasi di preparazione del terreno, di applicazione ed interrimento del Basamid sono di fondamentale importanza per ottenere la migliore efficacia.

A tal proposito si consiglia di consultare la scheda "Indicazioni e tecniche per l'applicazione ottimale".

Si consiglia l'applicazione di Radix® successivamente a Basamid per migliorarne e prolungarne l'efficacia.

Certis ha sviluppato nuove tecniche d'applicazione per il Basamid grazie all'impiego di macchine progettate specificamente sulla base delle diverse esigenze di superficie, costo ed utilizzo.

Contattare Certis per ulteriori informazioni.