

Физичке особине: Прах, крем беле боје, карактеристичног мириса.

Намена и количина односно концентрација примене: Користи се за прихрану свих пољопривредних култура на отвореном пољу или у заштићеном простору, као и за примену у производњи украсних биљака на свим типовима земљишта, у првој половини вегетације, у фази интензивног пораста биљака. Примењује се: преко земљишта - фертигацијом у количини 50-250 kg/ha у распону концентрације 0,5-2,5 g/l воде на отвореном пољу и 0,7-2 g/l у заштићеном простору (стакленици и пластеници); преко листа - фолијарно у количини 2-4 kg/ha (максимална концентрација раствора за прскање 2%, односно 2 l ђубрива у 100 l воде за третирање).

Број третирања у току године: 2-5 пута.

Начин руковања и складиштење:

Резервоар прскалице напунити до пола водом, додати ђубриво у резервоар, добро промешати, додавањем воде разблажити до потребне концентрације.

При раду са препаратом придржавати се општих мера хигијенско техничке заштите.

Производ складиштити у затвореној оригиналној амбалажи на умереним температурама (5-40°C), на тамном и проветреном месту, у просторији намењеној за чување хемијских средстава, која је заштићена од извора топлоте, влаге и у којој нема хране, пића и предмета опште употребе. Чувати ван домаћаја деце и неупућених особа.

Величина паковања: 1 kg

Рок употребе: 3 године

Решење Министарства пољопривреде, шумарства и водопривреде о упису у Регистар средстава за исхрану биља и оплемењивача земљишта број:
321-01-02132/2019-11 од 19.03.2020. године.

Назив и адреса произвођача:

Angibaud Derome & Specialites,
Rue de Roux – BP248
17012 La Rochelle Cedex 1 – FRANCE
Tel : +33-5-46-44-36-46

Увозник и дистрибутер:

ГАЛЕНИКА – ФИТОФАРМАЦИЈА а.д.
Батајнички друм бб
Београд-Земун
Тел: +381 11 30 72 372



SOLU Veg

PARMA



16-6-27+3MgO+TE

Неорганско сложено чврсто ђубриво



GALENIKA - FITOFARMACIJA

1kg

Врста и тип: Неорганско сложено чврсто ђубриво са секундарним елементом и микроелементима

Назив у оквиру типа: Мешано NPK ђубриво

Садржај хранљивих елемената:

Азот (N) 16 % / -1,1%

Фосфор (као P₂O₅) 6 % / -1,1%

Калијум (као K₂O) 27 % / -1,1%

Садржај секундарних елемената:

Магнезијум (као MgO) ... 3%/-0,75%

Садржај микроелемената:

Бор (B) 0,015%/-0,003%

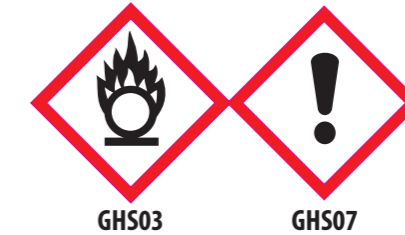
Бакар (Cu) 0,003%/-0,0006%

Гвожђе (Fe) 0,06%/-0,012%

Манган (Mn) 0,033%/-0,0066%

Молибден (Mo) 0,0025%/-0,0005%

Цинк (Zn) 0,015%/0,003%



ОПАСНОСТ

Обавештења о опасности: Може да поспешује пожар; оксидујуће средство. Доводи до јаке иритације ока.

Обавештења о мерама предострожности: Ако је потребан медицински савет, са собом понети амбалажу или етикету производа. Чувати ван домаћаја деце. Држати даље од топлоте, врућих површина, варница, отвореног пламена и других извора паљења. Забрањено пушење. Опрати руке и лице детаљно након руковања. Носити заштитне рукавице/ заштитну одећу/ заштиту за очи/ заштиту за лице. АКО ДОСПЕ У ОЧИ: Пажљиво испрати водом неколико минута. Уклонити контактна сочива, уколико постоје и уколико је то могуће учинити. Наставити са испирањем. У случају пожара: Користити за гашење: CO₂, прах за гашење или водени шмрк. Одлагање садржаја/ амбалаже у складу са националним прописима.

