

SULKA - Ca

Certifikované hnojivo v SR
Číslo certifikátu ÚKSÚP: 1119

SULKA - Ca je anorganické tekuté hnojivo s obsahom síry a vápnika. Je to koncentrovaný vodný roztok obsahujúci síru v polysulfidickej a tiosíranovej forme a vodorozpustný vápnik.

Typ hnojiva: Anorganické hnojivo na báze sekundárnych živín 0-0-0(8CaO+19S)

Technická špecifikácia:	Znak akosti	Hodnota	(g/l)
	Obsah vápnika (ako CaO)	min. 8,0 %	102
	Celkový obsah síry (S)	min. 19,0 %	242
	Obsah polysulfidickej síry	min. 14,0 %	179

Ďalšie parametre:	Relatívna hustota pri 25 °C	1,25 – 1,30 [g.cm ⁻³]
	pH koncentráty	9 – 11
	Rozpustnosť vo vode	veľmi dobrá

Charakteristika:

SULKA - Ca je číra, červenohnedá kvapalina so sírnym zápachom. Ide o vysoko koncentrovaný vodný roztok polysulfidu s malým obsahom tiosíranu vápenatého. Hnojivo poskytuje najvyšší obsah síry a vysoký obsah vápnika v kvapalnej forme. Roztoková forma živín a neobmedzená rozpustnosť vo vode umožňuje jednoduchú a efektívnu aplikáciu s vysokým stupňom využitia živín. Pozitívny a komplexný účinok sa dosahuje vďaka vysokému obsahu polysulfidov a pôsobeniu látok ich chemickej premeny.

Použitie/Aplikácia:

Aplikuje sa po zriedení vodou, v závislosti od termínu a spôsobu aplikácie, postrekom, zálievkou, alebo namáčaním osiva, alebo sadiva. Pri aplikácii v čase vegetačného pokoja „na drevo“, resp. pri aplikácii ošetrovaním hľúz sa aplikuje v 4 - 5 % koncentrácii. (Pozri etiketu!) Namáča sa počas 6 - 12 hodín, následne sa cibule, alebo hľuzy nechajú preschnúť. Pri aplikácii v čase rašenia (myšie uško), pred kvetom a na list sa používa v 1,5 – 2,5 % koncentrácii. Optimálna teplota počas aplikácie je 10 – 20 °C, ideálne je bezveterné počasie v ranných alebo večerných hodinách. Pri intenzívnom slnečnom svite a vysokých teplotách pri citlivých plodinách hrozí popálenie. Pri foliárnej aplikácii sa používa max. v 2,5 % koncentrácii. Zabezpečuje prísun pomaly prijateľného vápnika v bezchloridovej forme tiež síry pre väčšinu kultúrnych a okrasných rastlín. Vzhľadom na mechanizmus premeny prítomného vápnika a síry, aplikačné postreky je potrebné uskutočňovať preventívne pred objavením sa akútnych príznakov ich nedostatku. V rámci sekundárneho sprievodného účinku, SULKA - Ca priaznivo ovplyvňuje zdravotný stav rastlín. Preventívne použitie v čase vegetačného kľudu drevín a foliárna aplikácia zlepšuje odolnosť rastlín voči chorobám.

SULKA - Ca nie je miešateľná s inými prípravkami a ani s listovými hnojivami, hrozí vyzrážanie nerozpustného podielu. Pri okyslení hnojiva, v zriedenej, ale najmä v nezriedenej forme sa uvoľňuje nebezpečný plyn!

Pri manipulácii používajte ochranné rukavice.

Skladovanie:

Prípravok skladujte v pôvodných uzatvorených obaloch pri teplote 0 až +30 °C, v skladoch suchých, hygienicky čistých, dobre vetrateľných a uzamknuteľných, oddelene od poživatín, krmív, dezinfekčných prípravkov, horľavín a obalov od týchto látok. Obaly starostlivo uzatvárajte, prípadné vytvorené kryštály neobmedzujú použitie prípravku.

Doba použitia: 24 mesiacov od dátumu výroby pri dodržaní podmienok skladovania.

Uvedené údaje sú len informatívneho charakteru. Ďalšie informácie sú dostupné:

Výrobca:  VUCHT a.s., Nobelova 34, 836 03 Bratislava Pracovisko Šaľa - areál Duslo, a.s., 927 03 Šaľa, Slovenská republika Tel.: +421/31/7753407 e-mail: vucht@vucht.sk www.vucht.sk	Predajca:  AGROFERT HOLDING a.s., o. z. Agrochémia, Nobelova 34, 836 05 Bratislava, Slovenská republika Tel.: +421/2/49512772 e-mail: edita.bachrata@agrofert.sk www.agrofert.sk/sk
---	---