





canvil

Zawarty w Canvilu Mg magnez jest niezbędnym pierwiastkiem do rozwoju i wzrostu rośliny oraz spełnia liczne funkcje w budowie tkanek i przemianie materii w roślinie.

Wapń korzystnie wpływa na odczyn gleby oraz poprawia stosunki powietrzno-wodne w glebie.



Canvil Mg - prosty stały nieorganiczny nawóz makroskładnikowy N (Mg) 27 (+4,0) azot całkowity (N) 27% (m/m)

- azot azotanowy 13,5% (m/m)
- azot amonowy 13,5% (m/m)

tlenek magnezu całkowity (MgO) 4,0% (m/m) (= 2,4% m/m Mg) tlenek magnezu rozpuszczalny w wodzie (MgO) 1,0% (m/m) (= 0,6% m/m Mg)

ZALETY

- granulowany mechanicznie nawóz azotowy o wyrównanej i wysokiej twardości granul, z dodatkiem wypełniacza dolomitowego
- optymalna proporcja dwóch form azotu:
 50% w formie azotanowej (szybkodziałającej)
 oraz 50% w formie amonowej (wolnodziałającej,
 zatrzymywanej przez kompleks sorpcyjny gleby)
- uniwersalny nawóz azotowy, stosowany przedsiewnie i pogłównie, do wszystkich roślin i rodzajów gleb
- zabezpieczony przed zbrylaniem
- zawiera dodatkowo magnez, który jest niezbędnym pierwiastkiem do rozwoju i wzrostu rośliny oraz spełnia liczne funkcje w budowie tkanek i przemianie materii w roślinie
- zawiera wapń korzystnie wpływający na rozwój systemu korzeniowego, zmniejszający zakwaszenie gleby i zapotrzebowanie na wapnowanie

■ 1:1 przybliżona skala nawozu

Orientacyjne dawki nawozu

ROŚLINA DOCELOWA	DAWKA (kg/ha):		UWAGI
	JESIEŃ	WIOSNA	UWAGI
Zboża ozime	60	250-500	dawka wiosenna dzielona Canvil
Zboża jare	-	300-440	dawka dzielona
Rzepak ozimy	70	500-700	dawka wiosenna dzielona
Ziemniak wczesny	-	220-300	przed sadzeniem przed sadzeniem przed sadzeniem przed sadzeniem szerie s
Ziemniak późny	-	350-550	dawka dzielona
Kukurydza	-	400-650	w dawkach dzielonych, dawki pogłówne dozować za pomocą aplikatorów międzyrzędowych
Burak cukrowy	-	350-520	dawka dzielona
Trwałe użytki zielone	60	380-700	pierwsza dawka po ruszeniu wegetacji, kolejne (następne) dawki kilka dni po (kolejnych) pokosach