

# CHEVRI Cu-Combi

nawóz mineralny

**Producent:** AGRA GROUP as, Tovární 201, 387 15 Střelské Hoštice, Czechy, tel.: 420 383 399 737

**Numer decyzji rejestracyjnej:** 5240

**Produkt wprowadzony do obrotu na podstawie art. 5 ustawy z dnia 10 lipca 2007 roku o nawozach i nawożeniu**

**Właściwości chemiczne i fizyczne:**

składnik pokarmowy	zawartość	
	(g/l)	(% wag.)
miedź całkowita (Cu)	50	4,5
siarka całkowita (S)	16	1,5
bor rozpuszczalny w wodzie (B)	8,5	0,75

**Dopuszczalna wartość zanieczyszczeń nie przekracza wartości dopuszczalnych określonych w Dz.U. 2008 nr 119 poz. 765**

**Specjalne instrukcje użytkowania:**

Stosuje się go w formie dokarmiania dolistnego poprzez oprysk na liście roślin lub na glebę.

Stosować wyłącznie w przypadku rzeczywistej potrzeby, nie przekraczać zalecanej dawki.

**Maksymalna dawka stosowania wynosząca 28 kg Cu/ha przez okres siedmiu lat (tj. średnio 4 kg/ha/rok) nie może zostać przekroczona na tym samym poletku, nawet przy stosowaniu innych preparatów i nawozów na bazie miedzi.**

**Zakres i sposób stosowania :**

Nawóz CHEVRI Cu-Combi przeznaczony jest do szybkiego uzupełnienia niedoborów miedzi w uprawach polowych, sadowniczych, warzyw, winoroślach i chmielu.

**Podczas stosowania postępuj zgodnie z poniższymi wskazówkami:**

1. Nie przekraczać zalecanego stężenia nawozu.
2. Nie stosować oprysku przy silnym nasłonecznieniu i wysokich temperaturach; Najlepiej stosować rano (po ustaniu rosy) lub późnym popołudniem. Opryskiwanie przed deszczem lub w jego trakcie nie jest skuteczne.
3. Przygotowany roztwór do opryskiwania nanosić natychmiast, ciągle mieszając, aż do jego całkowitego zużycia.
4. Stosując nawóz CHEVRI Cu-Combi nie należy obniżać pH cieczy użytkowej.

**Zalecenia do aplikacji**

Uprawa	Termin aplikacji	zalecana dawka	ilość wody
zboża	krzewienie aż do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	120 – 300 l/ha
kukurydza	od trzeciego liścia do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	120 – 300 l/ha
rzepak, gorczyca, mak, słonecznik	od czwartego liścia do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	120 – 300 l/ha
ziemniak	od trzeciego liścia do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	120 – 600 l/ha
burak cukrowy	Trzeci liść do 3 tygodni przed zbiorem	1 – 2 l/ha	120 – 600 l/ha
rośliny strączkowe	od trzeciego liścia do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	150 – 300 l/ha
winorośl	od 4 liścia do stykania się większości gron	1 – 2 l/ha	300 – 2000 l/ha
uprawy sadownicze	Oprysk części nadziemnej w terminie zależnym od potrzeb	1 – 2 l/ha	200 – 1000 l/ha
chmiel	od trzeciego liścia do końca kwitnienia	1 – 10 l/ha	300 – 2000 l/ha
warzywa owocowe	od trzeciego liścia do końca kwitnienia	1 – 2 l/ha	120 – 600 l/ha
warzywa korzeniowe	od trzeciego liścia do 3 tygodni przed zbiorem	1 – 2 l/ha	120 – 600 l/ha

Nawóz dolistny CHEVRI Cu-Combi jest źródłem miedzi, która bierze udział w szeregu procesów enzymatycznych zachodzących w roślinach (np. przetwarzanie azotu azotanowego). Skuteczność wspomagana jest obecnością w preparacie dodatków zapewniających jednorodność pożywki, zwilżalność i przyczepność do powierzchni liści.

Przy łączeniu z innymi nawozami i środkami ochrony roślin zalecamy zawsze wykonać próbę mieszalności. Nawóz dodać jako ostatni składnik po dokładnym wymieszaniu poprzednich składników. Nigdy nie twórz mieszanki zbiornikowej ze skoncentrowanych składników!

**Oznakowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 1272/2008 (CLP):**

Mieszanka jest sklasyfikowana jako niebezpieczna

**Hasło ostrzegawcze:**



Niebezpieczeństwo

**Niebezpieczne substancje:**

siarczyn miedzi – dihydrat miedzi

**Standardowe zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia:**

H318 Powoduje poważne uszkodzenie oczu

H411 Działa wysoce toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki

**Instrukcje dotyczące bezpiecznego postępowania:**

P273 Unikać uwolnień do środowiska

P280 Nosić okulary ochronne

P305+P351+P338 W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeśli są noszone i można je łatwo usunąć. Kontynuuj płukanie.

P310 Natychmiast wezwać lekarza

P391 Zebrać rozlany produkt

P501 Zawartość/pojemnik usuwać, przekazując autoryzowanemu podmiotowi zajmującemu się utylizacją odpadów lub zwracając dostawcy.

**UFI: CQWC-N2K8-PD93-SPYX**

**Warunki przechowywania:**

Przechowywać w oryginalnym opakowaniu w temperaturze od **0°C do +30°C**, w dobrze wentylowanym miejscu.

Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci, oddzielnie od żywności, napojów i paszy.

**Termin ważności:** co najmniej **18 miesięcy** od daty produkcji nawozu, jeśli przestrzegane są warunki przechowywania.

**Wielkość opakowania:**

kanister 5 l, 10 l

**Płynny nawóz dolistny - zawieszinowy**