

# Ca'rerra

Oryginalny środek skutecznie odkwaszający glebę i poprawiający jej właściwości



## Zdrowe z natury

Produkt wprowadzony do obrotu na podstawie decyzji Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi nr G-919/20

Ca'rerra to środek jaki wyprodukowaliśmy dla Państwa w trosce o bezpieczeństwo gleb i upraw a zwłaszcza o nasze zdrowie. Związki organiczne pochodzące z przetworzonych pozostałości owoców i warzyw stymulują wzrost systemu korzeniowego i aktywność mikroorganizmów gleby. Produkt dedykujemy dla rolników i ogrodników mających na celu jakość i wydajność plonów co gwarantuje również efekt ekonomiczny produkcji.

Uprawa	Dawka środka*	Termin zastosowania
Kapusta biała i czerwona , brokuł, kalafior , brukselka	0,6-1,2 t/ha	Przed siewem, niezwłocznie po zbiorze przedplonu
Marchew, burak, ćwikłowy, pietruszka, seler, pasternak , rzepa	1,0-1,5 t/ha	
Fasola szparagowa, groch, fasola, groszek	1,0-1,5 t/ha	
pomidor	0,8-1,2 t/ha	
papryka	0,6-1,0 t/ha	
ogórek	0,6-1,0 t/ha	
Cebula, por	0,6-1,0 t/ha	Przed sadzeniem roślin lub jesienią w roku poprzedzającym właściwą uprawę
Rośliny ozdobne uprawiane w gruncie i na zagonach pod osłonami	0,6-1,0 t/ha	
Rośliny ozdobne cebulowe	0,5-0,8 t/ha	Przed sadzeniem roślin
Drzewa i krzewy ozdobne	0,8-1,2 t/ha	Przed sadzeniem roślin, na plantacjach istniejących jesienią lub wczesną wiosną - wskazane wymieszanie z wierzchnią warstwą gleby

\* dawkę należy dostosować do pH gleby oraz gatunku rośliny uprawnej, w konsultacji z Przedstawicielem producenta

Uwaga: maksymalna dawka roczna 5 t/ha

**Podmiot wprowadzający do obrotu:**

Agencja TATULO Dariusz Wąsik  
ul. Doktora Jana Huberta 4,  
05-300 Mińsk Mazowiecki  
tel. 25 759 16 43, 602 761 654  
www.ca-rerra.pl , biuro@tatulo.pl

**PRZECHOWYWANIE** Ca'rerra należy przechowywać tylko w oryginalnym i zamkniętym opakowaniu w miejscu suchym, chłodnym i dobrze przewietrzonym. Produkt jest higroskopijny. Produkt luzem powinien być przechowywany na podłożu stałym, równym i suchym, zabezpieczonym przed przedostawaniem się wody. Ca'rerra powinien być odizolowany od gleby przy pomocy trwałych materiałów. Pryzma z produktem luzem powinna znajdować się w odległości, co najmniej, 50 m od zbiorników i cieków wodnych. Produkt przechowywany luzem powinien być przykryty materiałami nieprzepuszczalnymi dla wody i promieniowania słonecznego.