

## CARLI FERTILPIU'

### Engrais végétal à base de luzerne biologique



100% LUZERNE BIOLOGIQUE, CULTIVÉE ET TRANSFORMÉE EN ITALIE

CARLI Fertiliù est un engrais organique végétal composé de pure luzerne déshydratée à 100 %. Particulièrement riche en triacontanol, il confère aux plantes des éléments indispensables à leur croissance : sels minéraux et acides aminés d'origine végétale. Il agit également comme activateur biologique en relâchant des substances organiques dans le sol et en facilitant la fixation des nutriments. C'est un fertilisant non fermenté, sans bois et sans composants animaux, donc complètement durable. Cette particularité de relâcher lentement les nutriments fait de CARLI Fertiliù l'engrais organique parfait pour les fumaisons annuelles de potager et de jardin ainsi que pour la préparation de la couche de semailles.

#### ORIGINE

Italie (region Emilia Romagna)



#### Engrais durable

Grâce à la luzerne, qui agit comme un engrais naturel, les sols sont enrichis en nitrates et en éléments minéraux.

#### COMPOSITION

100% luzerne biologique, cultivée et transformée en Italie

#### FORMAT ET CONDITIONNEMENT

Granulé écrasé

Disponible en:

- vrac
- sacs de 500 à 1500 kg avec ou sans palette
- sacs de 15 kg sur palette de 40 sacs



## VALEURS ANALYTIQUES

Humidité	12	%
PH	6,2	
Carbone Organique (C) sur matière sèche	49	%
Azote Organique (C) sur matière sèche	2,4	%
Tourbe	absent	
Salinité	4	dS/m
Phosphore (P) totale	0,5	%
Potassium (K) totale	2,6	%

Valeurs nutritionnelles moyennes de la matière sèche

## AVANTAGES

Stimule l'activité métabolique des plantes en favorisant un développement optimal ;  
Améliore la structure physique du sol et maintient sa température et son humidité constantes en protégeant les racines du gel en hiver ou de la chaleur excessive en été ;  
Grâce à la capacité d'absorption et de maintien de l'humidité, Carli Fertili più permet d'économiser jusqu'à 50 % de la quantité d'eau nécessaire pour arroser ;  
Carli Fertili più est complètement végétal : il peut être utilisé pour la culture de fruits et de légumes pour les végétariens ;  
Il est inodore ;  
Il possède un faible taux d'humidité qui en garantit une utilisation facile et une longue conservation ;  
Il est sûr : ne possédant pas de composants chimiques, il n'implique pas de risques dans le cas d'ingestion accidentelle.

## MODE D'EMPLOI

Avant l'application, éliminer les éventuelles mauvaises herbes et humidifier le sol.

Utilisation du produit sec:

Distribuer de manière homogène une tasse de produit (env. 250 g) à la base des rosiers de grande taille, en réduisant de moitié la quantité pour les plantes en vase ou de petite taille.

Pour les plantes de potager, distribuer de manière homogène une épaisseur d'environ 0,5 cm puis arroser jusqu'à la capacité d'absorption maximale.

On conseille de répéter l'opération tous les 10 jours.

Utilisation du produit dissous dans l'eau.

Dissoudre 250 g de produit dans 10 l d'eau et, une fois par semaine, arroser les plantes avec la solution obtenue.

Conservez le produit dans un endroit sec et bien ventilé.