



# CARBOMIC 10 $\mu$

Poudre naturelle de carbonate de calcium très fine, fabriquée à partir de merlan de champagne microcristallin de haute pureté. Contrairement aux amendements calciques ordinaires, le carbonate de calcium micronisé a une action lente et respectueuse des sols.

## Les avantages

- Améliore la structure du sol.
- Permet de remonter le pH du sol.
- Amendement adapté aux cultures exigeantes en matière organique (colza, maïs, etc...).
- Favorise la vie biologique du sol.

## Dosage et conseils d'utilisation

- Dose d'emploi : 1 à 8 t/ha.

*Ces doses sont données à titre indicatif et peuvent varier suivants les sols et l'apport souhaité de matières organiques.*

- Stocker à l'abri.
- Port d'un masque obligatoire de type FFP-3.

## Informations

- Poudre : 10 $\mu$  (42 % inférieur à 2. $\mu$ m - (D50) : 2.4  $\mu$ m - (D98) : 20  $\mu$ m).
- Densité : 1,1.
- pH : 9.
- Conditionnement : sacs 25 kg sur palette 1200 kg.

## Analyse sur brut

Carbonate de calcium (CaO) .....54%

## Composition

Carbonate de calcium micronisé 10 $\mu$