

## FICHE TECHNIQUE

### CHAUX VIVE AGRICOLE CALIBREE 2/8 mm

Amendement calcique  
correcteur de pH  
Chaux en granules de 2/8 mm

Les valeurs spécifiées garanties

### CARACTERISTIQUES CHIMIQUES

#### Généralités

Formule chimique : CaO

Masse volumique en vrac : 0,8 à 1 t/m<sup>3</sup>

Point de fusion : 2580 °C

Solubilité à l'eau : 1,4 g/l

#### Composition chimique

CaO : 92%

MgO : 4%

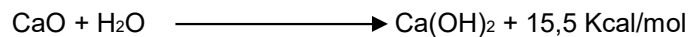
Perte au feu à 1000°C : 3,50%

valeur neutralisante : 96

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Réactivité à l'eau : stockage à l'abri de l'humidité

Formation d'hydroxyde par contact avec l'eau entraînant un dégagement de chaleur :



#### Analyse granulométrique moyenne :

Tamis (mm)	% passant *
12,5	100
10	100
8	99,2
5	51,3
3,15	11,8
2	2,5
1,25	1,7

\* valeurs indicatives non garanties

Mis à jour le 01/06/2021

HAUT-LIEU – BP 40051 – 59362 AVESNES SUR HELPE Cédex – TEL : 03.27.56.11.56 – FAX : 03.27.56.11.50

SIRET 445 420 383 00017 – R.C. Avesnes B 445 420 383 – Code NAF 0812Z

