

BOCAHUT

EXPLOITATION DE CARRIERES – FOURS A CHAUX

Tél. : 03 27 56 11 56

Fax : 03 27 56 11 50

FICHE TECHNIQUE

CHAUX VIVE EN POUDRE POUR USAGE AGRICOLE

Amendement calcique

correcteur de pH

Chaux en poudre de 0 à 2 mm

Les valeurs spécifiées garanties

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES

Généralités

Formule chimique : CaO

Masse volumique en vrac : 0,7 à 1 t/m³

Point de fusion : 2580 °C

Solubilité à l'eau : 1,4 g/l

Composition chimique

% CaO + MgO ≥ 90%

% MgO ≤ 7%

% SO₃ ≤ 2 %

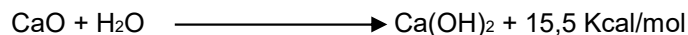
% CO₂ ≤ 6 %

% CaO libre ≥ 80%

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 :



Masse volumique en vrac : 0,7 à 1 Kg/dm³

Granulométrie :

passant à 5 mm : 100 %

passant à 2 mm ≥ 95 %

passant à 0,2 mm ≥ 70 %

passant à 0,09 mm ≥ 50 %



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