

# Chaux hydratée


 Fabriqué en  
Belgique

**L'humain fait la force**

**eurakor**

## PRODUIT

**Composition :** hydroxyde de calcium  $-Ca(OH)_2$ , 92.8%.

**Domaine d'application :** Extérieur et intérieur.

**Idéal pour :**

- ✓ Blanchiment des murs et des clôtures
- ✓ Assainissement des murs, sols, végétaux et troncs d'arbres
- ✓ Amendement des terres et neutralisation de leur acidité
- ✓ Utilisation dans certains matériaux de construction : mortiers, enduits
- ✓ Additif chimique

## MISE EN OEUVRE

### ■ Préparation des supports :

- Le support doit être propre, dépoussiéré, dégraissé.

### ■ Mélange et préparation :

- Verser de l'eau claire dans un bac ou un seau. Ajouter la poudre progressivement.
- Mélanger jusqu'à l'obtention de la consistance désirée.

## CONSERVATION

12 mois dans le sac d'origine, bien fermé, stocké au sec et à l'abri de l'humidité.

## PRECAUTIONS

Utiliser des vêtements de protection, des gants et des lunettes de sécurité. Consulter la fiche de données de sécurité sur demande.

## CONDITIONNEMENT

Sac de 5 kg à raison de 4 sacs/carton soit 25 cartons/ palette.

## UTILISATION

- Améliore la flexibilité, l'élasticité de la maçonnerie ce qui réduit le risque de fissuration.
- Améliore l'imperméabilité des joints.
- Arrête les remontées de salpêtre.
- La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.
- Ne pas utiliser sous la pluie ou en plein soleil.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

### LES + PRODUITS

**Taux de sédimentation**  
0.1 cm/min

**Masse volumique**  
320 à 510 kg/m<sup>3</sup>

**Couleur**  
blanc



**Date édition : Juin 2023**

Cette fiche technique dont le contenu reflète les résultats d'essais les plus récents, est destinée à informer et conseiller l'utilisateur de ce produit et ne peut en aucune manière engager la responsabilité de notre société.

Tests réalisés dans nos laboratoires.

L'utilisateur devra s'informer auprès de notre société des éventuelles modifications apportées à cette fiche.

Zone industrielle de l'Europe 2,  
N°3/9  
7900 Leuze-en-Hainaut

## PERFORMANCES



**Temps d'application  
du mélange :**  
±1 heure



**Séchage complet  
après 24 heures**