

## Situation géographique :



Au lieu dit "HIRY", sur la D260 à deux kilomètres de TERNANT.

## Nous contacter :

Fours à Chaux VINCENT  
Hiry 58250 TERNANT

03 86 30 82 92

[www.chaux-de-ternant.com](http://www.chaux-de-ternant.com)



Le CELAC (Comité d'Etude et de Liaison des amendements minéraux basiques) réunit les producteurs d'amendements minéraux basiques qui s'engagent de façon volontariste dans une démarche de qualité.

# CHAUX DE TERNANT

La chaux à l'usage des particuliers

Conseils des FOURS A CHAUX VINCENT



Conception graphique: [www.Mile-CreaDesignson.com](http://www.Mile-CreaDesignson.com)

## Le produit

### La chaux, qu'est-ce que c'est ?

C'est un produit issu de la cuisson de la pierre calcaire.

Le calcaire est une roche qui s'est formée par le dépôt sédimentaire de la mer il y a des millions d'années.

### Notre calcaire :

Le calcaire de TERNANT s'est formé à l'époque jurassique de l'ère secondaire. Il est à l'origine d'une chaux vive de couleur gris clair.

### La chaux est l'amendement minéral basique le plus performant :

Totalement soluble, la chaux a une réaction immédiate.

>> **Augmentation du pH** du sol pour un terrain moins acide.

>> **Apport de calcium** et d'oligo-éléments pour mieux nourrir les plantes.

### Environnement :

**La chaux est un produit parfaitement sain. Elle favorise la vie dans le sol. Son action contribue à la gestion durable de l'environnement.**

## Précautions avant utilisation



La chaux étant de l'oxyde de calcium (CaO), elle s'échauffe au contact de l'eau (réaction exothermique).

Pour l'utiliser en toute sécurité, il faut :

- Se protéger avec lunettes, gants et vêtements de travail.
- Utiliser des outils: brouette, pelle, truelle.
- Travailler au sec, et ne pas se placer à contre vent pour l'épandre.
- Faire attention aux autres personnes.

## Le jardin

### Objectif :

Améliorer la condition du terrain, c'est à dire le pH et la structure du sol, pour une production plus intensive et de meilleurs produits. Eliminer les insectes nuisibles.

### Recommandations :

Enterrer la chaux, puis après un mois, épandre du fumier ou de l'engrais. Possibilité d'alterner annuellement l'épandage de chaux et de fumier. Les quantités recommandées sont:  
- 400 gr/m<sup>2</sup> environ dans les sols argileux.  
- 250 gr/m<sup>2</sup> si la terre est légère et meuble.

Pour l'élimination des limaces, saupoudrez périodiquement 100 g/m<sup>2</sup>. Le procédé est très efficace et totalement sain.

## La pelouse

### Objectif :

Avoir une pelouse sans mousse, bien verte, avec une belle flore d'agrément. Chauler permet en effet de lutter contre les mousses et mauvaises herbes vivant en milieu acide.

### Recommandations :

Epandre la chaux deux fois dans l'année (200 g/m<sup>2</sup>). Un engrais spécial pelouse peut être ajouté en complément.

## Les arbres fruitiers

### Objectif :

Empêcher les insectes de monter par le tronc et d'infester les fruits; la chaux a un rôle antiseptique.

### Recommandations :

Fabriquer un lait de chaux :  
1 volume de chaux dans 1.5 volume d'eau environ, puis badigeonner le tronc jusqu'aux fourches avec une brosse.

## Le blanchissage

### Objectif :

Assainir les murs sales des bâtiments d'élevage, donner de la clarté à une vieille façade terne.

### Recommandations :

Fabriquer un lait de chaux et appliquer immédiatement. Procéder par couche de la plus fine à la plus épaisse. Par exemple:  
Passer un 1er lait de chaux en délayant 1 volume de chaux dans 3 volumes d'eau.  
2e couche: 1 volume de chaux pour 2 d'eau.  
3e couche: 1 volume de chaux pour 1 ou 2 d'eau.

## Les jambons

### Objectif :

Faire sécher correctement les jambons et lutter contre les mouches.

La chaux de Ternant est parfaitement adaptée à la conservation des jambons.

### Recommandations :

Un sac de chaux de 30 kg par jambon: Tapisser une caisse en bois de chaux et y déposer les jambons égouttés, sans qu'ils ne se touchent puis ensevelissez les directement dans la chaux.

## Le traitement de l'eau

### Objectif :

Purifier l'eau, l'éclaircir, la rendre saine pour les poissons et lutter contre le parasitisme.

### Recommandations :

- Puits : jeter quelques pierres à chaux au fond.
- Marre : écarter la chaux en poudre à la pelle depuis le bord.
- Etangs : chauler le fond lorsqu'il est vide, ou à l'aide d'une barque lorsqu'il est en eau.