

---

## Nitrate de soude. Mélange des engrais.

**Numéro d'inventaire** : 0003.00450.17

**Type de document** : plaque de vue sur verre photographique

**Éditeur** : Fabrique d'instruments d'optique et de projections lumineuses (53 rue Vivienne Paris 2e)

**Période de création** : 1er quart 20e siècle

**Date de création** : 1900 (vers)

**Collection** : D- Sciences sociales

**Description** : Positif sur verre

**Mesures** : hauteur : 85 mm ; largeur : 100 mm

**Notes** : Vue extraite d'une série diffusée par le Musée pédagogique.

**Mots-clés** : Diapositives et films fixes, vues sur verre pour projection lumineuse  
Leçons de choses et de sciences (élémentaire)

**Filière** : aucune

**Niveau** : aucun

**Autres descriptions** : Langue : Français  
ill.

NITRATE DE SOUDE

Sie 6  
No 117

The diagram shows a complex 3D lattice structure of sodium nitrate. It consists of a central cube-like core with numerous lines extending from its vertices and edges to form a larger, more intricate polyhedral shape. Dashed lines indicate the continuation of the lattice. Labels in French identify various components: 'Poudre d'Os' (bone powder) at the top; 'Chlorure et Sulfate de Potasse' (chloride and potassium sulfate) at the top right; 'Cyanamide de Calcium' (calcium cyanamide) on the right; 'Sulfate d'Ammoniaque' (ammonium sulfate) on the right; 'Chaux' (lime) at the bottom right; 'Superphosphate' at the bottom; 'Scories, Phosphates naturels' (slag, natural phosphates) at the bottom left; 'Fumier, Guano' (manure, guano) on the left; 'de Chaux' (lime) on the left; 'Kainite' on the left; and 'NITRATE DE SOUDE' at the top.

NITRATE DE SOUDE

Mélange des engrais.

FABRIQUE D'INSTRUMENTS  
d'OPTIQUE et de PROJECTIONS LUMINEUSES  
P. BAUDIN, Directeur, 53, Rue Vivienne, PARIS (2<sup>e</sup>)

NITRATE DE SOUDE