

CREUSET

FICHE N° 15551



PRÉSERVER
SAUVEGARDER
VALORISER

Période de fabrication : -

Fabricant : fabricant non renseigné

Domaines : Chimie

Sous-domaines :

Organisme : Manufacture Française des Pneumatiques Michelin

Ville : Clermont-Ferrand

Modèle :

Matériaux : Faïence

Description

Le creuset est une pièce en faïence en forme de petit bol et munie d'un bec verseur.

Le creuset se distingue par ses parois de forte épaisseur. Cet objet de chimie est utilisé comme récipient pour déposer des éléments à chauffer à de fortes températures afin de les porter à fusion. Un autre objectif est le déclenchement de réactions de calcination, qui ne se produisent que dans une enceinte fermée chauffée à haute température.

Utilisation

Ce creuset était utilisé dans le laboratoire de chimie de Cataroux. Il devait être employé dans des montages destinés à la recherche et au développement.

Pour nous citer :

Base de la Mission nationale de sauvegarde et de valorisation du patrimoine scientifique et technique contemporain, PATSTEC, Creuset (fabricant non renseigné), <https://www.patstec.fr/ressources/objets/detail?id=34680>, consulté le 2026-05-31