
Échantillons de produits pétroliers issus de la distillation du pétrole brut

Numéro d'inventaire : 2018.3.649

Auteur(s) : Union des chambres syndicales de l'industrie du pétrole

ELF

Société des impressions Roy

Type de document : matériel didactique

Éditeur : Union des Chambres syndicales de l'Industrie du Pétrole 16, Av. Kléber - Paris 16e
(à l'intérieur du couvercle)

Inscriptions :

- signature : Cette boîte est offerte gracieusement par ELF (à l'intérieur du couvercle)
- tampon : Centre régional de documentation pédagogique - Bibliothèque 92 rue d'Antrain 35 - Rennes (sur le couvercle de la boîte)
- annotation : NOTA - Par mesure de sécurité, l'essence, le pétrole lampant, le gasoil et le fuel domestique ont été remplacés par des liquides non inflammables d'aspect identique.

IMPORTANT Pour retirer l'ampoule de l'enveloppe de plastic, prendre un crayon bic ordinaire transparent, enlever l'embout et pousser sur l'épaulement de l'ampoule. (à l'intérieur du couvercle)

Matériaux et technique(s) : carton, matière plastique, papier

Description : Boîte formant coffret contenant des échantillons de produits dérivés du pétrole dans des ampoules contenues dans un tube en plastique, sauf la paraffine qui se présente comme un lingot. Il manque l'ampoule de pétrole brut. Une notice est jointe, avec au recto un schéma décrivant les principaux produits pétroliers sur un fonds d'usine.

Mesures : hauteur : 3 cm ; largeur : 13,5 cm ; profondeur : 28,5 cm (fermé)

hauteur : 13 cm ; largeur : 36 cm (Boîte ouverte disposée pour jouer)

poids : kg

Mots-clés : Chimie (post-élémentaire et supérieur)

Apprentissage industriel et artisanal

Physique (post-élémentaire et supérieur)

Historique : Centre d'Étude et de Recherche en Histoire de l'Éducation (Saint-Brieuc, Côtes d'Armor)

Représentations : représentation scientifique : pétrole

vue d'architecture : usine

Autres descriptions : Langue : Français

