

CrSiO 1-3 mm

FT N° 111.1

FICHE TECHNIQUE

2007

Description

Monoxyde de silicium allié à du chrome de haute pureté, prévu pour le traitement anti-reflet des verres ophtalmiques d'origine minérale et organique.

Avantages

- Haute pureté
- Granulométrie contrôlée
- Constance de la qualité

Données Techniques

Formule chimique	CrSiO
Forme	granulé de 1 à 3 mm
Point de Fusion	2435°C
Densité	5.21
Point de Fusion	2435°C
Pureté	99.99%



Stockage et Utilisation

- Conserver le produit ensacheté dans son emballage d'origine.
- Veiller à ce que l'emballage reste fermé hermétiquement. Eviter le contact avec l'humidité.
- Peut être utilisé dans toutes les machines d'évaporation.

Packaging

- Flacon de 500g.