

# CORINDON

## Fiche Technique

---

### DEFINITION

Charges de corindon à base d'oxyde d'alumine.

### DOMAINE D'UTILISATION

Charges de saupoudrage associées au système KEVIGRIP® 340

### CARACTERISTIQUES

Nombre de composant	: 1
Couleur et aspect	: Brun
Masse volumique à 23°C	: Environ 3,9 g/ml
Granulométrie disponible (mm)	: 0/1 – 1/3 – 3/5
Dureté Mohs	: 9
Forme des grains	: cubique
Température de fusion	: environ 1900°C

### CONDITIONNEMENT STANDARD

25 Kg en sac

Pour d'autres conditionnements, nous consulter.

### STOCKAGE

Délai de péremption : Pour le conditionnement standard 24 mois sous abri à une température comprise entre -5°C et + 35°C en emballage d'origine non ouvert.

### CONDITIONS D'UTILISATION

Se reporter à la fiche technique KEVIGRIP® 340

### HYGIENE ET SECURITE

Avant toute utilisation, veuillez consulter l'étiquette légale portée sur l'emballage et la fiche de données de sécurité.