

# FICHE TECHNIQUE

## Erde Ocker Rot

### Identification du Produit et de la société

1. Nom du produit : **Erde Ocker Rot**  
2. Nom INCI: CI 77491  
Color Index : Red 102

5. Réf produit : ODS-008-01  
6. Description : Poudre de couleur Rouge  
7. Composition : Produit minéral  
8. Origine de l'ingrédient : France  
9. Description du procédé de fabrication.

Cette Terre subit un traitement mécanique, malaxage, sans aucun traitement chimique.

### Analyse Minéralogique

L'analyse minéralogique a déterminé les principaux minéraux : kaolinite (support minéral majeur), goethite (assure la coloration du minerai), quartz (élément n'intervenant pas dans la définition de l'ocre).

### Granulométrie Cumulative

en dessous de: 20 µ 87%  
30 µ 90%  
50 µ 96%  
70 µ 100%

### COMPOSITION CHIMIQUE MOYENNE

SiO <sub>2</sub>	42.10
TiO <sub>2</sub>	0.38
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	19.79
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	25.75
FeO	0.00
MnO	0.03
MgO	0.21
CaO	0.30
Na <sub>2</sub> O	0.20
K <sub>2</sub> O	0.37
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	0.41
H <sub>2</sub> O+	10.15
H <sub>2</sub> O-	0.01

# **FICHE TECHNIQUE**

## **Erde Ocker Rot**

### **Propriétés Physico-chimiques**

Aspect : Poudre fine de couleur Rouge  
PH : Neutre

### **Informations réglementaires**

Ingrédient non testé sur les animaux  
Produit non concerné par REACH  
Substances C.M.R : Néant  
Substances allergènes : Néant  
Nanomatériaux : Néant  
E.S.B, O.G.M, C.O.V : Néant