

# FICHE PRODUIT CE0900010K01C

**CERNIT**

Référence	CE0900010K01C
Désignation	Cernit Multicolour set 10 x 30 g
Marque	Cernit
Couleur	Multicolore
Format extérieur	11 x 4,5 x 13,5 cm
Dim. pièce (Lxlxh)	13,5 x 11 x 4,5 mm
Volume pièce	0,792 dm <sup>3</sup>
Poids pièce	330 g
Nombre d'unité par paquet	1
Dim. paquet (Lxlxh)	139 x 111 x 44 mm
Volume paquet	0,679 dm <sup>3</sup>
Poids paquet	330 g
EAN paquet	5411711426006
Nombre d'unité par carton	12
Dim. carton (Lxlxh)	266 x 204 x 156 mm
Volume carton	8,465 dm <sup>3</sup>
Poids carton	4 142 g
EAN carton	3663619135845
Nombre d'unité par palette	1944
Dim. palette (Lxlxh)	1200 x 800 x 1554 mm
Volume palette	1 491,84 dm <sup>3</sup>
Poids palette	693 004 g



**NUMBER ONE** : Pâte à modeler à cuire (polymère). Complètement opaque après cuisson. Aucune variation de teinte. La gamme Number One est adaptée à toutes les techniques. Elle permet de faire des dégradés ou des démarcations strictes entre plusieurs teintes.

**CUISSON** : Faire cuire la pâte entre 110°C (230°F) et 130°C (266°F) dans un four traditionnel pendant 30 minutes maximum. Sans odeur à la cuisson. Ne se fissure pas. Ne pas utiliser de four micro-ondes.

Après cuisson, la pâte est dure mais peut encore être travaillée (poncée, peinte, etc.).

**CARACTÉRISTIQUES** : Ne sèche pas. Après cuisson, la pâte est complètement solide mais reste flexible.

Sans odeur, la pâte est agréable à travailler et reste malléable à l'infini. Elle ne déteint pas ni sur les mains, ni sur les outils. Toutes les couleurs peuvent se mélanger afin d'obtenir la teinte souhaitée.

Végan.

**UTILISATIONS** : Idéales pour créer des bijoux, des reproductions, des miniatures, des personnages etc.

Toujours travailler la pâte avec les mains propres sur une surface préalablement nettoyée. Malaxer la pâte pour la rendre plus souple avant d'être travaillée. Elle peut être sculptée, moulée, imprimée ou utilisée avec d'autres matériaux comme des pierres, perles, plumes. Possibilité de rajouter des additifs comme des paillettes, de l'encre à alcool etc. à l'intérieur de la pâte avant cuisson. **POIDS** : 30g.

**FABRICATION** : Toutes les pâtes à modeler à cuire Cernit sont fabriquées en Belgique, près de Liège.