



DÉCORATIONS DE NOËL EN PÂTE AUTODURCISSANTE



INGRÉDIENTS

PHASE A

- **120 g | Amidon de Maïs**
- **240 g | Bicarbonate de soude PhEur**
- **160 ml | Eau du robinet**
- **12 g | Huile de Ricin**
- **Différents colorants minéraux au gré de tes envies (optionnel)**

MATÉRIEL

- 1 casserole
- 1 balance de cuisine
- 1 spatule en silicone
- Quelques récipients pour les pesées
- des emporte-pièces
- ficelle

MODE OPÉRATOIRE

1. Fais chauffer dans une casserole à feu doux tous les ingrédients (à l'exception des colorants).
2. Mélange à la spatule jusqu'à l'obtention d'une texture pâte à modeler.
3. Sors du feu et laisse refroidir la pâte.
4. Abaisse ta pâte à environ 0,5 cm (il ne faut pas qu'elle soit trop fine car les décorations risquent de casser) et emporte-pièce les formes désirées sur ton sapin de Noël.
5. N'oublie pas de faire un trou pour passer une ficelle (pour cela, on a utilisé une paille, en plus tu peux faire sarbacane avec le bout qui reste coincé et c'est rigolo).
6. Laisse sécher tes formes 4 jours sur un papier sulfurisé en les retournant après 2 jours.
7. Passe une ficelle dans le trou, fais un noeud et tadaaaa tu peux décorer ton sapin de Noël.

Option couleur: tu peux sans autre mélanger un peu de colorant minéral pour colorer ta pâte autodurcissante.

Nous, on s'est même amusé à faire des formes marbrées, c'est sympa.



naturalsandco.ch



Naturals&co.

Respecte les précautions d'emploi des huiles essentielles ainsi que les règles d'hygiène et bonnes pratiques de fabrication.