



RESLIN - RÉSINE DE COULÉE VÉGÉTALE

Reslin® incarne la révolution verte des résines : première résine végétale au monde, 100% biodégradable, sans substances toxiques, élaborée à partir d'huile de lin et d'un activateur naturel issu de la mélasse de betterave. Elle allie créativité, sécurité et respect de l'environnement pour donner vie à des bijoux, accessoires et objets décoratifs artisanaux et écoresponsables. Mots-clés : résine naturelle, résine écologique, bijoux durables. **Caractéristiques Principales :**

- Composition entièrement naturelle : sans solvants ni microplastiques
- Biodegradable et sûre, issue de ressources renouvelables
- Prête en seulement 60 minutes au four à basse température
- Finition personnalisable : souple ou rigide avec ajout de poudres comme GlassRoxx®, verre, mica ou pierres
- Aucune émission de substances nocives lors de l'utilisation ou du façonnage
- Manuel détaillé pour des résultats professionnels à domicile

Avantages pour Vous :

- Créez des bijoux et accessoires originaux, uniques comme vous
- Respect de l'environnement : favorise la durabilité et l'économie circulaire
- Expérience artisanale authentique : chaque pièce reflète créativité et savoir-faire
- Aspect chaleureux, naturel et organique, impossible à obtenir avec les résines synthétiques
- Facile à façonner et à polir pour une finition professionnelle

Découvrez Reslin® : le choix responsable pour créer de la beauté en harmonie avec la nature. Achetez maintenant et transformez votre inspiration en œuvre durable !

SKU F007907

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Instructions détaillées pour l'utilisation de Reslin®

- 1. Calcul des quantités :** Remplissez votre moule d'eau et pesez-le en grammes. Sans additifs : divisez le poids par 3 ; utilisez 1/3 d'activateur Reslin® et 2/3 d'huile Reslin®. Exemple : 300g d'eau = 100g activateur + 200g huile. Avec GlassRoxx® : pesez l'eau, doublez le poids ; 2/3 pour GlassRoxx®, 1/3 pour Reslin® (1 part activateur, 2 parts huile). Exemple : 300g d'eau x2 = 600g total, 400g GlassRoxx®, 66,6g activateur, 133,3g huile.
- 2. Préparation des composants :** Chauffez activateur et huile à 60°C au four à chaleur tournante 20 minutes (jamais de micro-ondes). Chauffez aussi GlassRoxx® ou poudres si utilisés. Vérifiez avec un thermomètre.
- 3. Mélange :** Versez l'huile Reslin® dans l'activateur et mélangez soigneusement jusqu'à obtenir une texture homogène. Ajoutez poudres, mica ou additifs naturels (pas d'additifs à base d'eau). 15 min pour couler.
- 4. Remplissage du moule :** Versez le mélange dans le moule. Avec additifs solides, utilisez une spatule. Laissez reposer 20 min.
- 5. Cuisson en deux étapes :** Four ventilé 20 min à 90°C, puis augmentez à 120°C sans ouvrir, encore 20 min.
- 6. Refroidissement et démoulage :** Refroidissez à l'air (quelques heures, prudence au cœur) ou dans l'eau froide (quand l'intérieur

- n'est plus chaud). Durcissement total en 12h.

Conseils : Consultez le manuel complet et visitez www.reslin.com pour des astuces et inspirations.

SPECIFICHE

SKU	Conditionnement
63346	375 GR (250 GR + 125 GR)
61186	750 GR (500 GR + 250 GR)
61187	1125 GR (750 GR + 375 GR)
61188	1500 GR (1000 GR + 500 GR)

