

	<b>MANUEL D'INSTRUCTIONS</b> <b>TIGES POUR</b> <b>MÉLANGEURS</b>	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de <b>guider l'utilisateur</b> dans une utilisation sûre et efficace de ce produit.			

## 1. IDENTIFICATION DU TRAVAIL ET DES TÂCHES

Accessoire adaptable aux mélangeurs électriques portatifs, conçu pour mélanger de manière homogène des matériaux tels que le mortier, la colle à carrelage, la peinture, le plâtre, les résines ou des produits chimiques liquides ou visqueux. Il est utilisé pour des travaux de construction, de décoration et de maintenance.

## 2. ÉVALUATION DES RISQUES

### 2.1. Identification des risques

- Projections de matériau pendant le mélange si la tige n'est pas correctement immergée.
- Chocs ou torsions des poignets si le mélange se bloque et que l'outil tourne brusquement.
- Blessures par contact avec la tige en rotation.
- Vibrations prolongées pouvant provoquer des troubles musculaires.

### 2.2 Évaluation des Risques

Danger	Conséquence	Probabilité	Gravité	Risque
Projection de matériau	Éclaboussures ou brûlures chimiques	Moyenne	Moyenne	Moyen
Blocage du mélange	Entorse ou choc	Moyenne	Moyenne	Moyen
Contact avec la tige	Coupures ou coincements	Moyenne	Élevée	Élevé
Vibrations prolongées	Vibrations prolongées	Élevée	Moyenne	Élevé

### 2.3. Mesures préventives

- Utiliser des lunettes, des gants de protection et des vêtements adaptés au type de matériau mélangé.
- Insérer complètement la tige dans le matériau avant de commencer le mélange afin d'éviter les éclaboussures.
- Garantir le bon accouplement avec le mélangeur ou la perceuse, soit avec filetage M14, soit hexagonal.
- Tenir le mélangeur à deux mains et dans une position stable.
- Ne pas toucher la tige lorsqu'elle est en rotation. Débrancher avant d'effectuer des réglages.
- Ne pas travailler une quantité de mélange supérieure aux recommandations du mélangeur utilisé.

### 2.4. Mesures correctives en cas d'accident

	<b>MANUEL D'INSTRUCTIONS</b> <b>TIGES POUR</b> <b>MÉLANGEURS</b>	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de <b>guider l'utilisateur</b> dans une utilisation sûre et efficace de ce produit.			

- Projection de matériau : laver la zone affectée avec de l'eau abondante. Consulter en cas d'irritation.
- Entorse ou choc : arrêter l'activité, appliquer de la glace et consulter si la douleur persiste.
- Contact avec la tige : laver, désinfecter et couvrir la plaie. Consulter si elle est profonde.
- Fatigue musculaire : se reposer et étirer les muscles. Consulter en cas de gêne persistante.

## **2.5. Évaluation de l'efficacité des mesures**

- Surveiller l'utilisation correcte de la tige, le respect du port des EPI et l'état des mélangeurs. Former le personnel aux bonnes pratiques de mélange.

## **3. INSTRUCTIONS D'UTILISATION**

### **3.1. Points à prendre en compte lors de la préparation à l'utilisation**

- Verificar que la varilla esté limpia, recta y bien fijada al portabrocas o acople (Métrica 14 o Hexágono).
- Comprobar que el taladro o mezcladora esté en buen estado y desconectada.
- Introducir la varilla en el recipiente con el material a mezclar.
- Colocarse los EPIS correspondientes (guantes y gafas).

### **3.2. Points à prendre en compte pendant l'utilisation**

- Démarrer l'outil progressivement pour éviter les éclaboussures.
- Mélanger avec des mouvements circulaires et verticaux lents.
- Maintenir la tige centrée et immergée pendant toute l'opération.
- Arrêter l'outil avant de retirer la tige du récipient..

### **3.3. Avertissements**

- Ne pas travailler avec des vêtements amples ou des éléments pendants.
- Ne pas frapper la tige contre le récipient pour la nettoyer.
- Ne pas forcer la machine ou le mélangeur si le matériau durcit ou si le mélange est excessivement dense.
- Ne pas permettre son utilisation par des mineurs ou des personnes non qualifiées.
- Ne pas utiliser en cas de somnolence ou sous l'effet de l'alcool ou de drogues.
- Ne pas utiliser la tige à des fins autres que celles décrites dans ce manuel.
- Utiliser des gants résistants et des lunettes de protection.
- Utiliser uniquement dans des conditions d'éclairage adéquates.

	<b>MANUEL D'INSTRUCTIONS</b> <b>TIGES POUR</b> <b>MÉLANGEURS</b>	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de <b>guider l'utilisateur</b> dans une utilisation sûre et efficace de ce produit.			

- Ne pas utiliser en cas de fatigue, d'ébriété ou après avoir pris des médicaments ou substances incompatibles avec le travail à réaliser.



## 4. MAINTENANCE ET STOCKAGE

### 4.1. Nettoyage

Nettoyer la tige après chaque utilisation avec de l'eau ou un solvant approprié immédiatement après usage. Sécher avant de la ranger.

### 4.2. Inspection

Vérifier les soudures, la rectitude de l'axe et l'état des pales. Remplacer en cas de déformations ou d'usure.

### 4.3. Stockage

Conserver en position verticale ou suspendue afin d'éviter les déformations. Ne pas stocker avec des résidus de matériau adhérents.

### 4.4. Recyclage et environnement

Éliminer dans un point de collecte comme déchet métallique. Ne pas jeter avec les déchets ménagers.

## 5. CONTACT ET SUPPORT

Si vous avez des questions ou avez besoin d'une assistance supplémentaire, n'hésitez pas à contacter notre service client:

- **E-mail:** [comercial@bellota.com](mailto:comercial@bellota.com)
- **Téléphone:** 0034 943 73 90 00
- **Site web:** [www.bellota.com](http://www.bellota.com)

Nous vous remercions de votre confiance dans nos produits et nous nous engageons à garantir votre sécurité et votre satisfaction.