

1. IDENTIFICATION DU TRAVAIL ET DES TÂCHES

Pour ameubler, creuser, aérer ou préparer le sol dans les travaux agricoles et de jardinage.

2. ÉVALUATION DES RISQUES

2.1. Identification des risques

Risques de coupure et d'amputation

- Possibilité de coupures graves ou d'amputations lors de la manipulation de lames ou de bords tranchants pendant l'utilisation, le transport ou la maintenance.
- Risque de coupures, perforations ou abrasions par contact avec des bords métalliques, pointes, épines ou surfaces abrasives.
- Danger de blessure lors de l'affûtage ou du remplacement de composants sans protection adéquate.

Risques d'impact et de projection

- Chocs accidentels sur des personnes ou des objets à proximité avec le manche ou la tête de l'outil.
- Projection de particules, fragments de bois, de métal ou de végétation pouvant provoquer des lésions oculaires.

Risques ergonomiques, posturaux et liés aux mouvements répétitifs

- Fatigue musculaire ou douleurs au dos, aux épaules et aux bras dues à une utilisation prolongée.
- Blessures causées par des postures contraignantes en travaillant penché ou accroupi.
- Irritations ou frottements aux mains dus à une friction répétée.

Risques de chutes et de perte de contrôle

- Glissades ou trébuchements lors du travail sur des surfaces humides, irrégulières ou en pente.
- Perte de contrôle de l'outil due à une mauvaise prise ou à un manche endommagé.

Risques liés au mauvais état ou à une utilisation incorrecte

- Outils en mauvais état (tête desserrée, manche fissuré ou cassé) augmentant le risque d'accident.

	MANUEL D'INSTRUCTIONS BINETTES	Page	2
		Révision	00
		Date	16/03/2026
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

- Utilisation incorrecte de la binette (force excessive ou utilisation comme levier) pouvant entraîner des blessures ou endommager l'outil.

Risques chimiques et liés à l'environnement

- Irritation cutanée possible due au contact prolongé avec la terre humide ou des plantes.
- Faible risque de réaction allergique en cas de contact avec la sève ou des épines.

2.2. Évaluation des risques

Danger	Conséquence	Probabilité	Gravité	Risque
Coupeure et amputation	Coupures graves / amputations	Moyenne	Élevée	Élevé
Impact et projection	Contusion ; lésions oculaires	Moyenne	Moyenne	Moyen
Ergonomiques, posturaux et répétitifs	Douleur / fatigue au dos, aux épaules et aux bras	Élevée	Moyenne	Élevé
Chutes et perte de contrôle	Trébuchements ; perte de contrôle	Moyenne	Moyenne	Moyen
Mauvais état ou utilisation incorrecte	Accidents dus à une lame / un manche détérioré(e)	Moyenne	Élevée	Élevé
Chimiques / environnement	Irritation cutanée ou exposition à la poussière	Faible	Faible	Faible

2.3. Mesures préventives face aux risques identifiés

1. Risques de coupeure et d'amputation

- Porter des gants de protection.
- Porter des chaussures de sécurité.
- Maintenir une posture équilibrée.
- Maintenir la lame en bon état et correctement affûtée.
- Ne pas utiliser une binette dont la lame est desserrée, endommagée ou usée.

2. Risques d'impact et de projection

- Porter des lunettes de protection.
- Maintenir une distance de sécurité avec les autres personnes.

3. Risques ergonomiques, posturaux et répétitifs

	MANUEL D'INSTRUCTIONS BINETTES	Page	3
		Révision	00
		Date	16/03/2026
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

- Effectuer des pauses régulières.
- Appliquer des techniques ergonomiques adaptées.
- Porter des gants appropriés.

4. Risques de chute et de perte de contrôle

- Maintenir une posture stable, pieds écartés à la largeur des épaules.
- Travailler sur des surfaces propres et stables.
- Garder la zone de travail ordonnée.

5. Risques liés au mauvais état ou à une utilisation incorrecte

- Inspecter l'outil avant chaque utilisation.
- Remplacer immédiatement les manches ou têtes endommagés.
- Utiliser uniquement pour les fonctions prévues.
- Transporter avec la lame orientée vers le bas ou protégée.

6. Risques chimiques et environnementaux

- Porter des gants en cas de contact fréquent avec la terre humide.
- Éviter le contact prolongé avec la sève ou les épines.

2.4. Mesures correctives en cas d'accident

1. Coupures ou amputations

- Appliquer les premiers secours : compression, désinfection et pansement.
- En cas de blessure grave, consulter immédiatement un service d'urgence.
- Vérifier l'outil avant reprise.

2. Impacts ou projections

- Rincer les yeux abondamment à l'eau claire sans frotter.
- Consulter un médecin si la douleur persiste.
- Vérifier l'outil et la zone de travail.

3. Blessures ergonomiques

- Arrêter l'activité en cas de douleur.
- Faire des étirements légers.
- Consulter un médecin si nécessaire.

4. Chutes

Ce manuel a pour objectif de **guider l'utilisateur** dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.

- Interrompre l'activité et vérifier l'absence de fracture.
- Demander de l'aide si nécessaire.
- Nettoyer la zone avant reprise.

5. Accidents dus au mauvais état

- Cesser l'utilisation si l'outil est endommagé.
- Réparer ou remplacer les pièces défectueuses.
- Stocker dans un endroit sec et sûr.

6. Accidents liés à l'environnement

- Laver à l'eau et au savon en cas d'irritation.
- Éviter le contact avec la cause de la réaction.
- Consulter un médecin si les symptômes persistent.

2.5. Évaluation de l'efficacité des mesures

- Vérifier que la situation est maîtrisée, que l'utilisateur a reçu l'assistance nécessaire et que l'outil a été contrôlé avant reprise.
- Inspecter régulièrement l'état de l'outil et adapter les mesures en cas de nouveaux risques.

3. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

3.1. Avant utilisation

- Maintenir la zone libre de personnes et d'obstacles.
- Vérifier l'état de la binette (lame fixée, manche intact).
- Porter les EPI nécessaires.
- Travailler sur une surface stable.
- Éviter fatigue et distractions.
- Garder une trousse de premiers secours disponible.
- Maintenir la lame protégée jusqu'à utilisation.

3.2. Pendant l'utilisation

- Maintenir une posture stable.
- Tenir l'outil à deux mains.
- Ne pas utiliser avec les mains mouillées.
- Utiliser uniquement pour les tâches prévues.
- Ne pas forcer l'outil.
- Faire des pauses.

	MANUEL D'INSTRUCTIONS BINETTES	Page	5
		Révision	00
		Date	16/03/2026
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

- Diriger les coups à l'écart du corps.

3.3. Avertissements

- Outil dangereux : une utilisation incorrecte peut entraîner des accidents et engager la responsabilité de l'utilisateur.
- Tenir hors de portée des enfants et des personnes non formées.
- Ne pas utiliser sous l'effet de l'alcool, de drogues ou de médicaments.
- Ne pas utiliser en cas de visibilité insuffisante.
- Élément tranchant.
- Port de chaussures de sécurité obligatoire.
- Port de gants de protection obligatoire.
- Port de protection oculaire obligatoire.
- Maintenir les tiers à distance de la zone de travail.
- Consulter le manuel d'instructions.



4. ENTRETIEN ET STOCKAGE

4.1. Nettoyage

- Nettoyer la lame après usage.
- Sécher les parties métalliques.
- Appliquer une huile protectrice.

4.2. Contrôle

- Vérifier lame et manche.
- Contrôler les fixations.

4.3. Stockage

- Conserver dans un endroit sec.
- Hors de portée des enfants.
- Suspendre correctement.

Ce manuel a pour objectif de **guider l'utilisateur** dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.

4.4. Entretien spécifique

- Vérifier le tranchant avant chaque utilisation et l'affûter si nécessaire.
- Utiliser des limes ou des pierres à affûter appropriées.
- Affûter en portant des gants de protection et sur une surface stable.
- Remplacer le manche en cas d'usure, de fissures ou de jeu.

4.5. Recyclage

- Éliminer conformément à la réglementation locale.
- Séparer métal et bois.
- Ne pas abandonner dans la nature.

5. CONTACT ET ASSISTANCE

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

- **Email:** comercial@bellota.com
- **Téléphone:** 0034 943 73 90 00
- **Site web:** www.bellota.com

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