

	MANUEL D'INSTRUCTIONS ÉPONGES DE NETTOYAGE POUR LA CONSTRUCTION	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

1. IDENTIFICATION DU TRAVAIL ET DES TÂCHES

Outil manuel utilisé pour le nettoyage des surfaces revêtues, principalement pour éliminer les résidus de colle à carrelage, de joints (coulis), de mortier, de poussière ou d'autres déchets après des travaux de carrelage ou de pose de revêtements.

2. ÉVALUATION DES RISQUES

2.1. Identification des risques

- Irritation cutanée due au contact avec des produits chimiques ou alcalins (eau de Javel, coulis, etc.).
- Fatigue musculaire due à des mouvements répétitifs ou à des postures contraignantes.
- Risques de glissade lors du travail sur des surfaces humides pendant le nettoyage.
- Projection de résidus ou de gouttelettes vers les yeux.

2.2 Évaluation des risques

Danger	Conséquence	Probabilité	Gravité	Risque
Irritation chimique	Rougeur ou dermatite	Moyenne	Moyenne	Moyen
Fatigue musculaire	Douleur ou surcharge	Élevée	Moyenne	Élevé
Surface glissante	Chutes	Moyenne	Élevée	Élevé
Projections	Lésions oculaires	Moyenne	Élevée	Élevé

2.3. Mesures préventives

- Utiliser des gants imperméables et des lunettes de protection.
- Faire des pauses fréquentes si le nettoyage nécessite un effort prolongé.
- Sécher ou signaler les zones humides afin d'éviter les chutes.
- Vérifier l'état de l'éponge avant utilisation. La remplacer si elle est usée ou détériorée.
- Utiliser des produits de nettoyage compatibles avec l'éponge et la surface à traiter.

2.4. Mesures correctives en cas d'accident

- Irritation : Laver à l'eau et au savon. Consulter un médecin si les symptômes persistent.
- Douleur musculaire : Mettre la zone concernée au repos et appliquer du froid ou de la chaleur.
- Projections : Rincer les yeux à l'eau claire et consulter un médecin en cas de gêne.
- Chutes : Évaluer la blessure, appliquer de la glace et consulter un médecin si elle est grave.

	MANUEL D'INSTRUCTIONS ÉPONGES DE NETTOYAGE POUR LA CONSTRUCTION	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

2.5. Évaluation de l'efficacité des mesures

- Observer la bonne application des techniques de nettoyage, l'état de l'outil et la mise en œuvre de l'utilisation des EPI.

3. INSTRUCTIONS D'UTILISATION

3.1. Points à prendre en compte avant utilisation

- Vérifier que l'éponge est propre et sans dommages visibles.
- Se munir de gants et de lunettes de protection en cas d'utilisation avec des produits chimiques.
- Préparer la zone de travail et s'assurer qu'elle est dégagée de tout obstacle.

3.2. Points à prendre en compte pendant l'utilisation

- Humidifier l'éponge avec de l'eau propre ou une solution appropriée.
- Nettoyer la surface avec des mouvements doux et circulaires.
- Rincer fréquemment l'éponge afin d'éviter d'étaler la saleté.
- Éviter d'exercer une pression excessive pour ne pas endommager le matériau.

3.3. Avertissements

- Ne pas utiliser d'éponges usées ou endommagées.
- Ne pas utiliser sur des surfaces chaudes ou avec des produits incompatibles.
- Ne pas laisser l'éponge immergée dans des liquides pendant de longues périodes.
- Ne pas permettre l'utilisation par des mineurs ou des personnes non formées sans supervision.
- Utiliser uniquement dans des conditions d'éclairage adéquates.
- Ne pas utiliser en cas de fatigue, d'état d'ébriété ou après avoir pris des médicaments ou des substances incompatibles avec le travail à effectuer.



4. MAINTENANCE ET STOCKAGE

4.1. Nettoyage

	MANUEL D'INSTRUCTIONS ÉPONGES DE NETTOYAGE POUR LA CONSTRUCTION	Page	6
		Révision	00
		Date	15/05/2025
Ce manuel a pour objectif de guider l'utilisateur dans l'utilisation sûre et efficace de ce produit.			

Laver à l'eau après utilisation. Éliminer les résidus de produits ou de saleté afin d'éviter toute accumulation.

4.2. Inspection

Vérifier que l'éponge conserve sa forme et sa texture. La remplacer en cas de fissures, de déchirures ou de durcissement.

4.3. Stockage

Conserver dans un endroit propre, sec et bien ventilé. Ne pas empiler d'objets lourds dessus.

4.4. Recyclage et environnement

Éliminer dans le conteneur approprié ou déposer dans un point de collecte conformément à la réglementation locale.

5. CONTACT ET ASSISTANCE

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

- **E-mail:** 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.