

1. Identification du produit et de l'entreprise

- **Nom du produit** : Couronne de paille vierge, base de couronne de paille, anneau de paille 15/3 cm, 2 pièces
- **Fabricant/Importateur** :
- **Adresse** :
- **Contact** :

2. Description du produit

- **Utilisation prévue** : couronnes de paille et flans de paille pour travaux floristiques, décoration et projets artisanaux.
- **Composition du matériau** :
 - **Matériaux** : Paille séchée, fibres naturelles, fil ou cordes pour la stabilisation.
 - **Finition** : Partiellement enduite, peinte ou dotée d'éléments décoratifs supplémentaires.

3. Dangers potentiels

- **Risque d'incendie** : La paille est hautement inflammable et peut rapidement prendre feu si elle entre en contact avec des flammes nues ou de la chaleur.
- **Génération de poussière** : Lors du traitement de la paille, des particules de poussière peuvent être inhalées, ce qui peut entraîner une irritation des voies respiratoires.
- **Blessures mécaniques** : Les fils électriques ou les attaches peuvent provoquer des coupures ou des perforations.
- **Réactions allergiques** : Les fibres ou poussières naturelles peuvent provoquer des irritations cutanées ou des réactions allergiques.

4. Consignes de sécurité

4.1 Consignes générales de sécurité

- **Tenir à l'écart des flammes nues, des sources de chaleur et des sources d'ignition.**
- **Eviter la formation de poussière, utiliser une protection respiratoire si nécessaire.**
- **Manipulez les attaches pointues ou pointues avec précaution.**
- **Si vous avez des allergies connues aux fibres naturelles, prenez les mesures de protection adaptées (gants, protection respiratoire).**

4.2 Remarques sur l'utilisation

1. Utilisez des couronnes et des flans de paille uniquement à des fins décoratives.
2. Lors du traitement, minimiser la formation de poussière en manipulant doucement.
3. Faites attention aux extrémités des fils tranchants et portez des mesures de protection telles que des gants si nécessaire.
4. N'utilisez pas de produits chimiques agressifs ou d'adhésifs sur la paille pour éviter tout dommage matériel.

4.3 Instructions de stockage

- Conserver dans un endroit sec et frais pour éviter la formation d'humidité et de moisissures.
- Protéger de la lumière directe du soleil pour éviter la décoloration du matériau.
- Ne pas stocker à proximité de sources d'ignition ou de flammes nues.

5. Premiers secours

- **En cas de contact avec la peau** : En cas d'irritation, nettoyer les zones affectées avec de l'eau et du savon.
- **Si l'irritation des yeux est provoquée par la poussière** : Rincer à l'eau claire si les symptômes persistent, consulter un médecin.
- **En cas d'inhalation de poussières** : assurer un apport d'air frais ; en cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin.
- **En cas de coupures provoquées par du fil métallique** : nettoyer et désinfecter la plaie et consulter un médecin si nécessaire.

6. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Agents extincteurs appropriés** : eau, CO₂, mousse, poudre.
- **Mesures spéciales** : Porter une protection respiratoire car de la fumée et de la poussière peuvent être produites lors de la combustion.
- **Remarque** : Retirez les résidus d'incendie en toute sécurité pour éviter toute réinflammation.

7. Stockage et transport

- **Stockage:**
 - Conserver au sec et à l'abri de l'humidité.
 - Protéger de la chaleur directe et des flammes.
- **Transport:**
 - Protéger les produits des dommages mécaniques.
 - Conserver dans des contenants appropriés pour minimiser la génération de poussière.

8. Instructions d'élimination

- **Élimination des matériaux** : La paille séchée peut être compostée ou éliminée comme déchet organique.
- **Attaches métalliques** : Recycler conformément aux réglementations locales.
- **Matériaux d'emballage** : Recycler ou éliminer conformément aux réglementations locales.

9. Informations supplémentaires

- Pour plus de détails sur une utilisation en toute sécurité, consultez les instructions sur l'emballage du produit.
- Des questions ? Contactez-nous à .