

1. Identification du produit et de l'entreprise

- **Nom du produit** : Sacs cadeaux sacs en papier rouge avec poignée 24×12×12cm 6pcs
- **Fabricant/Importateur** :
- **Adresse** :
- **Contact** :

2. Description du produit

- **Utilisation prévue** : Sacs cadeaux et sacs de transport pour l'emballage, la décoration et le transport d'objets légers.
- **Composition du matériau** :
 - **Matériaux** : papier, plastique, textiles ou matériaux combinés.
 - **Surfaces** : Enduites, peintes, imprimées ou structurées.
 - **Ajouts** : Poignées en corde, plastique ou métal, adhésifs.

3. Dangers potentiels

- **Risque de blessures mécaniques** : Des arêtes vives ou des poignées mal fixées peuvent provoquer des blessures.
- **Risque d'étouffement** : les pièces en plastique ou les petits composants peuvent être avalés par les enfants ou les animaux domestiques.
- **Risque d'incendie** : Le papier et les matières plastiques sont hautement inflammables.
- **Exposition aux produits chimiques** : Les revêtements, adhésifs ou encres d'imprimerie peuvent être nocifs pour la santé s'ils entrent en contact direct avec la peau.

4. Consignes de sécurité

4.1 Consignes générales de sécurité

- **Tenir hors de portée des enfants et des animaux domestiques, en particulier avec de petites pièces ou du plastique.**
- **Tenir à l'écart des flammes nues et des sources de chaleur.**
- **Ne convient pas à la consommation - objectif purement décoratif et fonctionnel.**

4.2 Remarques sur l'utilisation

1. Utilisez les sacs de transport et les sacs cadeaux uniquement aux fins prévues.
2. Évitez de surcharger pour éviter la déchirure ou la casse des poignées.
3. S'il y a des dommages ou des fissures visibles, ne continuez pas à utiliser le produit.
4. Évitez tout contact direct de la peau avec les surfaces enduites si des réactions allergiques sont connues.

4.3 Instructions de stockage

- A conserver dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.
- Évitez l'humidité pour éviter des dommages matériels.
- Conserver à plat pour éviter toute déformation.

5. Premiers secours

- **En cas de coupures provoquées par des arêtes vives** : nettoyer et désinfecter la plaie et consulter un médecin si nécessaire.
- **En cas d'irritation cutanée due à des revêtements ou à des adhésifs** : Nettoyer soigneusement la peau avec de l'eau et du savon.
- **En cas d'ingestion de pièces** : Ne pas donner de nourriture ni de boisson et consulter immédiatement un médecin.
- **Si vous inhalez des vapeurs (par exemple des adhésifs)** : Donnez de l'air frais et consultez un médecin si vous présentez des symptômes.

6. Mesures de lutte contre l'incendie

- **Agents extincteurs appropriés** : CO₂, mousse, poudre.
- **Mesures spéciales** : Porter une protection respiratoire si des composants en plastique ou adhésifs brûlent.
- **Remarque** : La combustion de papier ou de plastique peut dégager des fumées toxiques.

7. Stockage et transport

- **Stockage**:
 - Conserver au sec et à l'abri de l'humidité.
 - Protéger contre les dommages mécaniques.
- **Transport**:
 - Empilez les produits en toute sécurité pour éviter les plis ou les déchirures.
 - Protéger des charges lourdes ou de la chaleur excessive.

8. Instructions d'élimination

- **Élimination en fonction du matériau** :
 - Sacs en papier : vieux papiers conformément aux réglementations locales.
 - Sacs en plastique : Recyclage conformément aux réglementations locales.
 - Matériaux enduits ou combinés : Éliminer avec les déchets résiduels.
- Recyclez les matériaux d'emballage 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 .