

## 1. Identificazione del prodotto e dell'azienda

- **Nome del prodotto:** Ghirlanda di paglia grezza, base per ghirlanda di paglia, anello di paglia 15/3 cm, 2 pezzi
  - **Produttore/Importatore:** H. Andreas GmbH
  - **Indirizzo:** DE 97232 Giebelstadt-Sulzdorf, Hohlweg 1
  - **Contatto:** info@h-andreas.com
- 

## 2. Descrizione del prodotto

- **Destinazione d'uso:** ghirlande di paglia e grezzi di paglia per lavori floristici, decorazioni e progetti artigianali.
  - **Composizione materiale:**
    - **Materiali:** Paglia secca, fibre naturali, fili o corde per la stabilizzazione.
    - **Finitura:** Parzialmente rivestito, verniciato o provvisto di elementi decorativi aggiuntivi.
- 

## 3. Potenziali pericoli

- **Pericolo di incendio:** la paglia è altamente infiammabile e può prendere fuoco rapidamente se entra in contatto con fiamme libere o calore.
  - **Generazione di polvere:** durante la lavorazione della paglia possono essere inalate particelle di polvere che possono causare irritazioni alle vie respiratorie.
  - **Lesioni meccaniche:** cavi o elementi di fissaggio possono causare tagli o forature.
  - **Reazioni allergiche:** fibre naturali o polveri possono causare irritazioni alla pelle o reazioni allergiche.
- 

## 4. Istruzioni di sicurezza

### 4.1 Istruzioni generali di sicurezza

- **Tenere lontano da fiamme libere, fonti di calore e sorgenti di ignizione.**
- **Evitare la formazione di polvere, utilizzare una protezione respiratoria se necessario.**
- **Maneggiare con cura gli elementi di fissaggio affilati o appuntiti.**
- **Se avete conosciuto allergie alle fibre naturali, adottate misure protettive adeguate (guanti, protezione respiratoria).**

### 4.2 Note sull'uso

1. Utilizzare ghirlande di paglia e pezzi grezzi solo per lo scopo decorativo previsto.
2. Durante la lavorazione, ridurre al minimo la formazione di polvere maneggiandolo delicatamente.
3. Fare attenzione alle estremità taglienti dei cavi e, se necessario, indossare misure protettive come guanti.
4. Non utilizzare prodotti chimici aggressivi o adesivi sulla paglia per evitare danni materiali.

### 4.3 Istruzioni per la conservazione

- Conservare in un luogo fresco e asciutto per prevenire la formazione di umidità e muffe.
  - Proteggere dalla luce solare diretta per evitare lo scolorimento del materiale.
  - Non conservare vicino a fonti di ignizione o fiamme libere.
- 

## 5. Misure di primo soccorso

- **In caso di contatto con la pelle:** in caso di irritazione, pulire le aree interessate con acqua e sapone.
  - **Se l'irritazione degli occhi è causata dalla polvere:** Sciacquare con acqua pulita; se i sintomi persistono, consultare un medico.
  - **In caso di inalazione di polvere:** garantire l'apporto di aria fresca; in caso di difficoltà respiratorie consultare un medico.
  - **In caso di tagli causati dal filo:** pulire e disinfettare la ferita e, se necessario, consultare un medico.
- 

## 6. Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione idonei:** acqua, CO<sub>2</sub>, schiuma, polvere.
  - **Misure speciali:** Indossare una protezione respiratoria poiché durante la combustione possono essere prodotti fumo e polvere.
  - **Nota:** rimuovere i residui del fuoco in modo sicuro per evitare una riaccensione.
- 

## 7. Stoccaggio e trasporto

- **Magazzinaggio:**
    - Conservare in luogo asciutto e lontano dall'umidità.
    - Proteggere dal calore diretto e dalle fiamme.
  - **Trasporto:**
    - Proteggi i prodotti da danni meccanici.
    - Conservare in contenitori adeguati per ridurre al minimo la generazione di polvere.
- 

## 8. Istruzioni per lo smaltimento

- **Smaltimento del materiale:** la paglia secca può essere compostata o smaltita come rifiuto organico.
  - **Elementi di fissaggio in filo:** riciclare secondo le normative locali.
  - **Materiali di imballaggio:** riciclare o smaltire in conformità con le normative locali.
- 

## 9. Informazioni aggiuntive

- Per maggiori dettagli sull'uso sicuro, consultare le istruzioni sulla confezione del prodotto.
- Domande? Contattaci a info@h-andreas.com.