

1. Identificazione del prodotto e dell'azienda

- **Nome del prodotto:** Fioriera in legno a forma di mattone riciclato 32×15×10cm
- **Produttore/Importatore:** Kaemingk B.V.
- **Indirizzo:** Broekstraat 13, 7122 MN, Aalten , NL, +31 543 49 88 00,
- **Contatto:** info@kaemingk.com

2. Descrizione del prodotto

- **Destinazione d'uso:** Vassoi e fioriere per piantare, decorare e organizzare interni ed esterni.
- **Composizione materiale:**
  - **Materiali:** plastica, metallo, legno, ceramica o materiali combinati.
  - **Additivi:** Pitture, vernici o rivestimenti protettivi per migliorare la resistenza agli agenti atmosferici.

3. Potenziali pericoli

- **Rischio di caduta e lesioni:** cassette per piante grandi o pesanti possono cadere se maneggiate in modo improprio.
- **Pericolo di lesioni meccaniche:** spigoli vivi o rotture possono causare tagli.
- **Stress materiale:** uno stress eccessivo da parte del suolo o delle piante può causare crepe o rotture.
- **Impatto ambientale:** le parti in plastica possono inquinare l'ambiente se smaltite in modo improprio.

4. Istruzioni di sicurezza

4.1 Istruzioni generali di sicurezza

- **Tenere lontano dalla portata dei bambini e degli animali domestici, soprattutto con fioriere grandi o pesanti.**
- **Maneggiare con cura i bordi taglienti o danneggiati.**
- **Rispettare le quantità massime di riempimento per evitare guasti al materiale.**

4.2 Note sull'uso

1. Ispezionare le scatole e i vassoi delle piante per eventuali danni o usura prima dell'uso.
2. Se utilizzato all'aperto, assicurarsi che i materiali siano adatti alle condizioni atmosferiche.
3. Non sovraccaricarlo né utilizzarlo per altri scopi.
4. Evitare il contatto diretto con oggetti taglienti o appuntiti.

4.3 Istruzioni per la conservazione

- Conservare in un luogo asciutto e protetto per evitare affaticamento o deformazione del materiale.
- Proteggere le parti in plastica dalla luce solare diretta a meno che non sia disponibile la stabilizzazione UV.
- Proteggere le parti metalliche dall'umidità per prevenire la corrosione.

5. Misure di primo soccorso

- **In caso di tagli causati da spigoli vivi:** pulire e disinfettare la ferita e, se necessario, consultare un medico.
- **Se si verifica un'irritazione cutanea dovuta all'abrasione del materiale:** pulire accuratamente con acqua e sapone.
- **Se gli occhi vengono feriti dalla caduta di oggetti:** consultare immediatamente un medico.

6. Misure antincendio

- **Mezzi di estinzione idonei:** CO<sub>2</sub>, schiuma, polvere.
- **Misure speciali:** Le parti in plastica possono rilasciare fumi tossici in caso di incendio - indossare una protezione respiratoria.
- **Nota:** le fioriere e i vassoi realizzati con materiali infiammabili non devono essere posizionati vicino a fiamme libere.

7. Stoccaggio e trasporto

- **Magazzinaggio:**
  - Impilare i prodotti in modo sicuro per evitare deformazioni o danni.
  - Proteggi materiali come legno o metallo dall'umidità e dalle temperature estreme.
- **Trasporto:**
  - Imballa i prodotti in modo sicuro per evitare rotture o graffi.

8. Istruzioni per lo smaltimento

- **Smaltimento dipendente dal materiale:**
  - Parti in plastica: riciclare secondo le normative locali.
  - Parti metalliche: riciclaggio tramite rifiuti metallici.
  - Componenti in legno: compostabili o smaltibili con i rifiuti residui.
  - Ceramica: rifiuto residuo.
- Riciclare i materiali di imballaggio 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@kaemingk.com.