

1. Identificação do produto e da empresa

- **Nome do produto:** Forma de tijolo, caixa de tijolo, caixa de madeira com ferragens de metal acabamento envelhecido, branco caiado L32cm A9cm
- **Fabricante/Importador:** Dijk Natural Collections
- **Endereço:** Grutto 7 , 7741 LD, Coevorden , NL, +31 524-562 875,
- **Contato:** info@dknc.nl

2. Descrição do produto

- **Uso pretendido:** Bandejas e caixas de plantas para plantio, decoração e organização interna e externa.
- **Composição de materiais:**
  - **Materiais:** plástico, metal, madeira, cerâmica ou materiais combinados.
  - **Aditivos:** Tintas, vernizes ou revestimentos protetores para melhorar a resistência às intempéries.

3. Perigos Potenciais

- **Risco de queda e ferimentos:** Caixas de plantas grandes ou pesadas podem cair se manuseadas incorretamente.
- **Risco de ferimentos mecânicos:** Bordas afiadas ou quebras podem causar cortes.
- **Estresse material:** O estresse excessivo do solo ou das plantas pode causar rachaduras ou quebras.
- **Impacto ambiental:** As peças plásticas podem poluir o meio ambiente se descartadas de maneira inadequada.

4. Instruções de segurança

4.1 Instruções gerais de segurança

- **Mantenha longe do alcance de crianças e animais de estimação, especialmente com plantadores grandes ou pesados.**
- **Manuseie bordas afiadas ou danificadas com cuidado.**
- **Observe as quantidades máximas de enchimento para evitar falhas de material.**

4.2 Notas de uso

1. Inspeccione as caixas e bandejas de plantas quanto a danos ou desgaste antes de usar.
2. Se usado ao ar livre, certifique-se de que os materiais sejam adequados às condições climáticas.
3. Não o sobrecarregue nem o utilize para outros fins.
4. Evite o contato direto com objetos pontiagudos ou pontiagudos.

4.3 Instruções de armazenamento

- Armazenar em local seco e protegido para evitar fadiga ou deformação do material.
- Proteja as peças plásticas da luz solar direta, a menos que a estabilização UV esteja disponível.
- Proteja as peças metálicas da umidade para evitar corrosão.

5. Medidas de primeiros socorros

- **Em caso de cortes causados por arestas vivas:** limpar e desinfetar a ferida e procurar ajuda médica se necessário.
- **Se ocorrer irritação da pele devido à abrasão do material:** Limpe cuidadosamente com água e sabão.
- **Se os seus olhos forem feridos pela queda de objetos:** consulte imediatamente um médico.

6. Medidas de combate a incêndios

- **Agentes extintores adequados:** CO<sub>2</sub>, espuma, pó.
- **Medidas especiais:** As peças plásticas podem liberar vapores tóxicos em incêndios - use proteção respiratória.
- **Nota:** Caixas de plantas e bandejas feitas de materiais inflamáveis não devem ser colocadas perto de chamas.

7. Armazenamento e transporte

- **Armazenar:**
  - Empilhe os produtos com segurança para evitar deformações ou danos.
  - Proteja materiais como madeira ou metal contra umidade e temperaturas extremas.
- **Transporte:**
  - Embale os produtos com segurança para evitar quebras ou arranhões.

8. Instruções de descarte

- **Eliminação dependente do material:**
  - Peças de plástico: Reciclar de acordo com os regulamentos locais.
  - Peças metálicas: Reciclagem através de resíduos metálicos.
  - Componentes de madeira: Compostáveis ou eliminados com resíduos residuais.
  - Cerâmica: resíduos residuais.
- Recicle os materiais de embalagem de acordo com as regulamentações locais.

9. Informações Adicionais

- Para mais detalhes sobre o uso seguro, consulte as instruções na embalagem do produto.
- Questões? Contate-nos em info@dknc.nl.