

Scheda di Sicurezza del Prodotto

1. Identificazione del Prodotto e del Fornitore

- **Nome del prodotto:** CIOTOLA CAMPANA 15CM 25PZ/ CIOTOLA CAMPANA 20CM 25PZ/ CIOTOLA CAMPANA 25CM 25PZ/ CIOTOLA CAMPANA 30CM 25PZ/ CIOTOLA CAMPANA 35CM 12PZ/ CIOTOLA CAMPANA 40CM 12PZ/ CIOTOLA CAMPANA 45CM 12PZ/ CIOTOLA CAMPANA 50CM 12PZ/ CIOTOLA CAMPANA 55CM 6PZ/ CIOTOLA CAMPANA 60CM 6PZ
 - **Codice prodotto:** CI001-0150MQ/ CI001-0200MQ/ CI001-0250MQ/ CI001-0300MQ/ CI001-0350MJ/ CI001-0400MJ/ CI001-0450MJ/ CI001-0500MJ/ CI001-0550ME/ CI001-0600ME
 - **Uso previsto:** Ciotola per fiori e piante in ambito domestico e professionale
 - **Nome del produttore:** VECA S.p.A.
 - **Indirizzo:** Via dell'Artigianato, 8 36020 Albettone (VI), Italia
 - **E-mail di contatto:** help@vecaspa.com
 - **Sito Web:** www.blimware.com
-

2. Descrizione del Prodotto

- **Materiale principale:** Polipropilene
-

3. Informazioni sulla Sicurezza

1. Proprietà Chimiche e Stabilità del Materiale:

- **Materiale:** PP, stabile e inerte, non reattivo in normali condizioni di utilizzo.
- **Degradazione:** L'esposizione prolungata ai raggi UV o alle alte temperature può portare a fragilità del materiale e scolorimento.

2. Pericoli Fisici:

- **Rottura e Schegge:** In caso di caduta, il prodotto potrebbe rompersi, generando bordi affilati. Maneggiare con cura in caso di danno visibile.

3. Pericoli per la Salute:

- **Inalazione dei Fumi di Combustione:** Materiale combustibile, evitare di avvicinare a fonti di calore: i fumi prodotti dalla combustione possono contenere sostanze nocive alla salute umana.

4. Precauzioni di Sicurezza in Caso di Incendio:

- **Estintori Raccomandati:** Il polipropilene è considerato un materiale combustibile di classe A quindi gli estintori a schiuma e a polvere secca sono appropriati per incendi che coinvolgono il polipropilene.
- **Procedure di Evacuazione:** Allontanarsi dall'area evitando i fumi di combustione.

5. Precauzioni di Sicurezza nell'Utilizzo con Sostanze Chimiche:

- **Compatibilità Chimica:** Il prodotto non è destinato a contenere sostanze chimiche.
- **Precauzioni per Liquidi Caldi:** Il prodotto non è destinato a contenere liquidi caldi.

6. Invecchiamento e Rottura del Materiale:

- **Esposizione ai Raggi UV:** Il polipropilene può essere esposto direttamente alla luce solare, ma, anche se additivato con protettivo "anti UV", l'esposizione prolungata può portare a degradazione nel tempo. I raggi UV possono rompere le catene molecolari del polimero, causando cambiamenti visibili quali scolorimento/ingiallimento, perdita di resistenza, crepe sulla superficie e fragilità (perdita di solidità strutturale) del materiale.
-

4. Istruzioni per l'Uso Sicuro

1. Prima dell'Uso:

- Verificare l'integrità del prodotto per assicurarsi che sia privo di crepe o deformazioni che possano compromettere l'uso.

- 2. Manipolazione e Sollevamento:**
 - Evitare sovraccarichi che potrebbero compromettere la struttura del prodotto.
 - In caso di elevato peso dopo il riempimento del prodotto con terra maneggiare il prodotto adottando le dovute precauzioni. Non riempire con sassi.
- 3. Uso con Sostanze Chimiche o Liquidi:**
 - Non adatto al contatto con sostanze chimiche
 - Il polipropilene può normalmente essere utilizzato a temperature fino a 80 °C.
- 4. Posizionamento e Sicurezza Operativa:**
 - Assicurarsi che il prodotto sia posto su una superficie stabile e non inclinata per evitare rovesciamenti: in caso di esposizione su balconi, terrazze, ecc. assicurarsi che il prodotto sia ben appoggiato e stabile e non ci sia il rischio che esso cada su cose o persone.
 - Non sedersi o applicare peso sul prodotto, che potrebbe deformarsi o rompersi.
- 5. Pulizia e Manutenzione:**
 - Pulire con acqua e detergenti neutri; evitare abrasivi e solventi aggressivi per prevenire danni alla superficie.
 - Usare una spugna morbida per rimuovere residui senza graffiare il materiale.
- 6. Stoccaggio e Conservazione:**
 - Conservare in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla luce diretta prolungata del sole e da fonti di calore eccessivo.
 - In caso di inutilizzo prolungato, riporre in un luogo protetto per evitare polvere e sporcizia.
- 7. Precauzioni Generali:**
 - Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini, soprattutto se il peso è rilevante o se il contenuto può essere pericoloso per essi. Evitare che i bambini possano sedersi, salire o arrampicarsi sul prodotto.
 - In caso di esposizione su balconi, terrazze, ecc. assicurarsi che il prodotto sia ben appoggiato e non ci sia il rischio che esso cada su cose o persone.
 - Usare con cautela su superfici scivolose.

5. Reazioni e Stabilità

- **Stabilità chimica:** Il prodotto in polipropilene è stabile in condizioni normali di utilizzo e stoccaggio.
 - **Prodotti di decomposizione pericolosi:** Il polipropilene (PP) può produrre prodotti di decomposizione pericolosi, specialmente quando sottoposto a condizioni di calore estremo o combustione. Sostanze chimiche che possono essere liberate durante il riscaldamento e la degradazione termica del polipropilene, specialmente in caso di esposizione a temperature molto elevate.
 - **Rischi Chimici:** In caso di combustione incompleta, il polipropilene può anche generare monossido di carbonio (CO), fuliggine e altri composti organici volatili.
-

6. Smaltimento

- 1. Riciclaggio del Polipropilene:**
 - **Codice di Riciclaggio:** PP 5, materiale riciclabile presso i centri di raccolta differenziata per plastica.
 - **Compatibilità con i Sistemi di Riciclo:** Generalmente riciclabile; verificare con il proprio comune o centro di smaltimento locale per modalità e requisiti specifici.
 - 2. Raccolta Differenziata e Conferimento ai Centri di Riciclo:**
 - **Smaltimento Domestico:** Verificare con il proprio comune o centro di smaltimento locale per modalità e requisiti specifici.
 - 3. Precauzioni per Prodotto Contaminato:**
 - Lavare accuratamente se si ritiene che il prodotto possa contenere residui di eventuali sostanze che potrebbero contaminare il processo di riciclo.
 - 4. Normative Locali di Smaltimento:**
 - Rispettare le normative locali per il corretto smaltimento e il riciclo dei materiali plastici.
-

7. Trasporto e Conformità

- **Classificazione di trasporto:** Non classificato come pericoloso secondo ADR, RID, IMDG, e IATA.
 - **Istruzioni per il trasporto:** Non sono richieste precauzioni particolari.
-

8. Certificazioni di Qualità e Conformità:

- **ISO 9001** per la gestione della qualità.
 - **Etichettatura Ambientale:** Il polipropilene utilizzato è etichettato con il codice di riciclaggio PP 5 e rispetta le normative per il corretto smaltimento e recupero dei materiali.
 - Questo prodotto è conforme ai requisiti del **Regolamento (UE) 2023/988** sulla sicurezza generale dei prodotti, garantendo il rispetto degli standard di sicurezza per i consumatori e le informazioni di tracciabilità, come richiesto dalla normativa UE.
-

9. Garanzia del Prodotto:

- **Durata della Garanzia:** Il prodotto è coperto da una garanzia limitata di 1 anno contro difetti di fabbricazione e materiali, a partire dalla data di acquisto.
 - **Condizioni della Garanzia:** La garanzia copre eventuali difetti riscontrati nell'utilizzo normale e appropriato del prodotto. Non copre danni causati da uso improprio, esposizione a temperature estreme, o contatto con sostanze chimiche non compatibili.
 - **Modalità di Richiesta di Assistenza in Garanzia:** Per richiedere assistenza in garanzia, conservare la prova di acquisto e contattare il servizio clienti fornendo una descrizione del problema e foto del prodotto, se richiesto.
-

10. Supporto e Assistenza Clienti:

- **E-mail di Assistenza:** Per assistenza via e-mail, scrivere a help@vecaspa.com indicando il codice prodotto e la natura della richiesta.
-

11. Informazioni Ambientali:

- **Politiche di Sostenibilità:** Il produttore adotta politiche di sostenibilità nella scelta delle materie prime e nella produzione, favorendo materiali riciclabili dove possibile e processi di produzione a basso impatto ambientale.
-

12. Note Legali:

- **Responsabilità:** Il produttore declina ogni responsabilità per danni derivanti dall'uso improprio del prodotto o dal mancato rispetto delle indicazioni di sicurezza.
- **Informazioni sull'Etichettatura:** Il prodotto e/o l'imballaggio sono dotati di un'etichetta informativa conforme alle normative UE, con tutte le informazioni essenziali per l'uso sicuro e corretto del prodotto.