Qualità e caratteristiche

- Macchina robusta e stabile, adatta all'evasione di ordini con un numero ridotto di pezzi
- Tutte le funzioni importanti si trovano nel campo visivo diretto
- Pistone mobile estraibile che si adatta al cilindro
- Utilizzabile con CleanJector
- Non deve essere collegata alla rete elettrica
- Portatile e flessibile
- Facilissima da usare
- Per riempire bombolette da 400 ml e 150 ml
- Per confezionare vernici monocomponente e bicomponente
- Adatta a vernici a base d'acqua e con solvente
- Sostituzione veloce del colore
- Ottimo rapporto prezzo/prestazioni

Proprietà chimico-fisiche

- Descrizione: esterno: corpo in pregiato acciaio inossidabile con sportello, elementi di comando e di controllo, piastra di base e leva di riempimento; interno: dispositivo di sollevamento mobile con piatto di pressione, cilindro per la raccolta del colore e dispositivo di fissaggio previsto, pistone e adattatore per il riempimento
- Dimensioni: 32 × 25 × 75 cm
- Portata: ca. 20 bombolette / ora (senza sostituzione del colore, a seconda della viscosità della vernice)
- Viscosità massima di riempimento: 100 s/DIN 4 mm
- Durata: durata prolungata per la quasi totale assenza di usura

Ambiente ed etichettatura

Rispetta l'ambiente: European Aerosols si impegna ad applicare le formulazioni dei prodotti senza sostanze vietate o in restrizione e ad ottenere le migliori prestazioni possibili. I cappucci e gli imballi sono costituiti di materiale riciclabile.

Smaltimento: controllare che nel contenitore non rimangano residui di vernice. Smaltire il contenitore vuoto negli appositi contenitori per il riciclaggio. I contenitori con residui di vernice devono essere smaltiti nei punti di raccolta rifiuti pericolosi o speciali.

Etichettatura: tutti i prodotti European Aerosols sono rispondenti alle attuali normative in materia di classificazione ed etichettatura. La classificazione e la distinzione avvengono in accordo con la legislazione del sistema Globale armonizzato di classificazione ed etichettatura delle sostanze chimiche (GHS) o ai sensi del Regolamento CLP 1272/2008 CE. Le nostre schede di sicurezza sono conformi alla versione attuale REACH 1907/2006 CE, articolo 31, appendice II.

Applicazione

- Operazione di riempimento semplice
- Per il funzionamento esatto consultare le istruzioni per l'uso fornite

Suggerimento per il confezionamento

Fissando VitoMat I con viti al piano per mezzo dell'apposita piastra si facilita notevolmente il lavoro. Grazie ai piedini regolabili l'apparecchio può essere rapidamente orientato orizzontalmente.

Esonero di responsabilità

Queste informazioni tecniche si basano su conoscenze scientifiche. Sono da considerarsi tuttavia come indicazione non vincolante e non liberano il consumatore dall'effettuare personalmente i controlli sui prodotti circa la compatibilità con gli impieghi da lui previsti. L'applicazione e la lavorazione avvengono al di fuori del diretto controllo del produttore e sono di esclusiva responsabilità dell'utilizzatore. European Aerosols è sollevata da ogni responsabilità se l'eventuale danno non è riconducibile a cause specifiche imputabili alla stessa European Aerosols.

Ultimo aggiornamento: 08 luglio 2010

La presente versione annulla e sostituisce tutte le eventuali versioni precedenti.

data di stampa: 30.04.2024

European Aerosols ITALIA S.r.I | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 info@it.motipdupli.com