

## Scheda tecnica Linemarker



Il prodotto apposito per linee e delimitazioni su strade, parcheggi e impianti industriali e di sicurezza.

Tonalità: bianco, giallo, rosso, arancione, verde, blu, grigio, nero

Lo spray marcatore grigio e nero può anche essere utilizzato come correttore per eliminare le marcature fosforescenti da calcestruzzo e catrame.

Linemarker è utilizzabile con i seguenti accessori:

- Speedliner<sup>®</sup>
- Speedmarker long
- Speedmarker short
- Speedmarker 2-Wheel

Gli accessori sono disponibili presso tutti i partner COLORMARK.

### Qualità e caratteristiche

- Alto potere coprente, essiccazione rapida
- La speciale valvola per l'impiego al suolo consente di disegnare spigoli netti
- Appositamente studiato per l'utilizzo con Speedliner<sup>®</sup>
- Recipiente: 500 ml e 750 ml
- Per marcature durature
- Altamente resistente all'abrasione

### Proprietà chimico-fisiche

- **Tonalità:** bianco, giallo, rosso, arancione, verde, blu, grigio, nero
- **Conservabilità:** 10 anni, se conservato correttamente (=10°-25°C, umidità relativa max. 60%)
- **Resa:** a seconda del tipo e del colore della superficie sono sufficienti  
500 ml: con un'ampiezza di spruzzo di 10 cm per ca. 40 m  
750 ml: con un'ampiezza di spruzzo di 10 cm per ca. 60 m
- **Essiccazione (a 20°C, umidità relativa 50%):**  
Fuori polvere: dopo ca. 10 minuti  
Fuori impronta: dopo 30 minuti  
Essiccazione completa: dopo 24 ore  
Lavorabile: dopo 24 ore
- **Recipiente:** Volume nominale massimo  
Bombolette aerosol = 500 ml o 750 ml

### 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.

- Agitare la bomboletta per ca. 3 minuti.
- Dopo la percettibile collisione delle sfere continuare ad agitare energicamente per ca. 1 minuto.
- Eseguire uno spruzzo di prova in un punto nascosto
- Distanza di spruzzo ca. 25 cm
- Eseguire la marcatura desiderata
- Se utilizzato con carrello per marcatura Speedliner<sup>®</sup>, seguire le relative istruzioni.

### 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: 26.08.2010

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

data di stampa: 10.07.2023

European Aerosols ITALIA S.r.l | Piazza Tirana, 24/4 | 20147 MILANO | Tel 022333981 Fax 0223339611 [info@it.motipdupli.com](mailto:info@it.motipdupli.com)