

## DUPLI-COLOR EVENTMARKER

## Technisches Merkblatt



Eventmarkierer für kurzfristige Kennzeichnungen, z. B. in Messehallen, auf Kinderspielplätzen, bei Veranstaltungen, im Garten- und Landschaftsbau usw. Mit speziellem Kippventil für Upside-down- Markierungen. Gut deckend, mit Wasser und Besen leicht zu entfernen. Verschwindet selbstständig durch Witterungseinflüsse. Ausgestattet mit neuartiger Sicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser. Unbeabsichtigtes Sprühen wird verhindert. Optional mit Markierroller oder Markierpistole anwendbar.

**Art.-Nr.:** 133985

### Qualität & Eigenschaften

- Für kurzfristige Markierungen bis zu max. 4 Wochen
- Für Innen- und Außenanwendungen
- Leicht mit Wasser und mechanischer Unterstützung (Besen) entfernbar
- Neuartige Einhandsicherheitskappe mit arretierbarem Sprühauslöser verhindert unbeabsichtigtes Sprühen. Kappe für Spezialanwendungen abnehmbar (für Einsatz in Zubehörteilen)
- Spezielles Kippventil für präzise Wand- und Bodenmarkierungen
- Haftet hervorragend auch auf feuchten Untergründen
- Hochdeckende Qualität gewährleistet hohe Ergiebigkeit
- Auch mit Handschuhen sauberes, tropffreies Markieren
- Kreide als natürliche Basis für die Markierung, daher besonders umweltfreundlich und nicht pflanzenschädlich
- Selbstreinigendes System erlaubt das vollständige Leersprühen der Dose.

### Physikalische & chemische Daten

- Basis: Kreide
- Farbname: weiß
- Ergiebigkeit: 500 ML – 140 m
- Griffest: 30 min
- Staubtrocken: 10 min
- Durchgetrocknet: 24 h
- Überlackierbar: 24 h
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
- Flammpunkt: n.a.
- Lagerstabilität: 10 Jahre
- Inhalt: 500 ML

### Hinweise zur Benutzung

Dose ca. 3 Minuten schütteln.  
An unauffälliger Stelle probesprühen.  
Sprühentfernung ca. 25 cm.  
Gewünschte Markierung aufbringen.  
Bei Anwendung im Speedliner<sup>2</sup> Markierwagen bitte die entsprechende Anleitung beachten.

### Umweltgerecht

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

### Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

### Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

**Stand: 15. Mai 2025** – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.