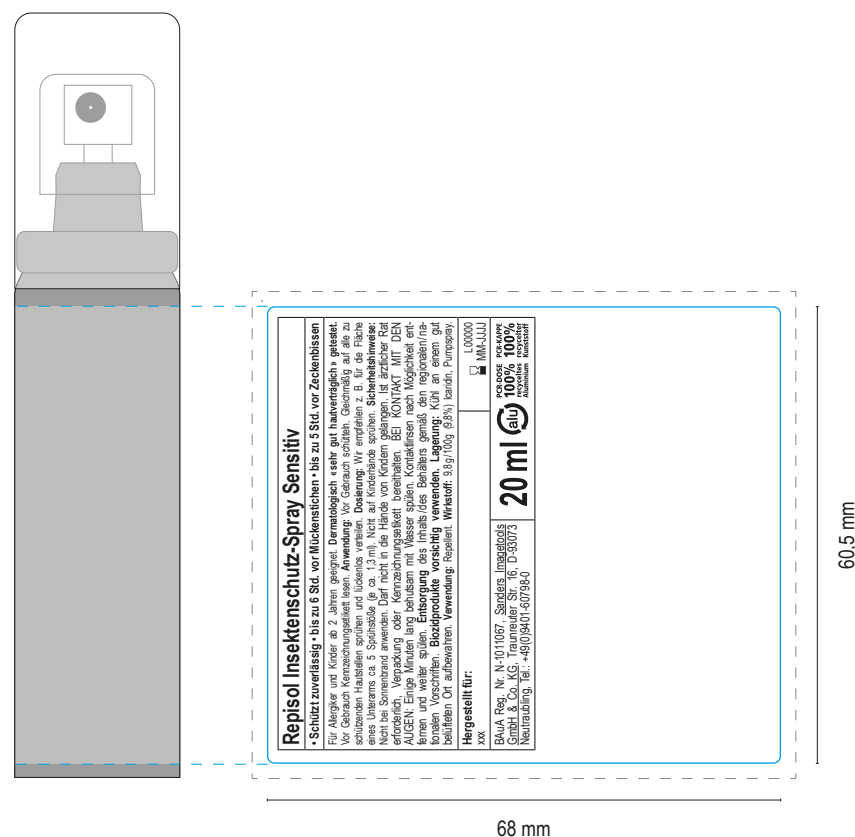


# 20 ml Spray

## Insektenschutz-Spray Sensitiv

Body Label transparent (transparentes Etikett)

### Änderungen:



## Abmessungen

### Endformat Stanzkontur

68 mm x 60,5 mm

### Beschnittzugabe

zusätzlich 2 mm zu jeder Seite

### Weißdruck

Optionaler Druck der Farbe « White » direkt oder als partieller Unterdruck von Layoutelementen

### Bei « Hergestellt für: xxx »

Firmenname, Straße, Land, PLZ, Ort  
(wahlweise Hersteller, Händler oder Endkunde)

## Datenlieferung

Datenverarbeitung und Druck nach  
**ICC-Profil « ISO Coated V2 (ECI) »**

Bitte übermitteln Sie uns folgende Inhalte:

**Indesign Layout Paket** (Datei > Verpacken...)

mit allen verknüpften Bildern, Logos, Schriften

Alternativ **Illustrator Layout Paket**

+ **Stand-PDF** mit Stanzkontur & technischen Infifarben

+ **Druck-PDF** ohne Stanzkontur & technischen Infifarben

**Achtung:** Beschnittzugabe von 2 mm nicht vergessen

## Layout Guidelines

Digitaldruck 4c CMYK + Weiß im Sammeldruckverfahren

### • CMYK Farbraum

Keine Sonderfarben oder Volltonfarben verwenden

### • Farbwirkung bei transparentem Label

Unbedruckte Bereiche: Aludose sichtbar

Layout ohne Weißunterdruck: Lasierend, metallische Farben

Mit partiellem Weißunterdruck: Blickdichte, kontraststarke Farben

### • Weißdruck bzw. -unterdruck

Definition der Bereiche mit technischer Infifarbe « White » in Ebene « White » und mit Attribut « Überdrucken »

• **Achtung:** RGB-Layoutinhalte werden in CMYK umgerechnet  
Farbabweichungen sind möglich

• **Sicherheitsabstand 2 mm innen zur Stanzkontur**

für Elemente, die nicht angeschnitten werden sollen

• **Bildaufflösung** effektiv mindestens 300 dpi

• **Mindestlinienstärke** positiv: 0,1 mm | negativ 0,15 mm

• **Logos** optimal als Vektorgrafik

• **Pflichtangaben** für gute Lesbarkeit Weißfläche mit 100% Deckkraft verwenden. Alternativ kontraststarke Schriftfarbe wählen

• **Tiefschwarz CMYK (40/20/20/100)** für satten Flächendruck

• **Schwarz 100% K** für feinere Schriften & Linien

## Hinweise

• Beim Sammeldruckverfahren kann es zu Farbabweichungen kommen

• Für die Lesbarkeit von QR-Codes übernehmen wir keine Haftung