Natürliches Mineralwasser

am Quellort Schwollen abgefüllt

In 1 L Mineralwasser sind enthalten:

Kationen mg/l: Natrium 8.4 Anionen mg/l: Chlorid 14,0

Kalium 1,0 Sulfat 39,0

Magnesium 15,1 Hydrogencarbonat 84,0 Calcium 18.6

Auszug aus der Analyse vom 23.02.2017.

Hochwertiges Lebensmittel

Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern.

Einwegflasche Pfand: 0,25€

Mindestens haltbar bis: siehe Flaschenhals

Hergestellt für: Firmenname D-12345 Ort

e 0,5 L

Datenformat: 161 x 80 mm | Endformat (gestanzt): 155 x 74 mm

- Alle Schriften, inkl. gesetzlichen Angaben in Pfade wandeln.
- Mindestauflösung für Bilder: 300 dpi, JPEG, maximale Qualität
 - Mindestschriftgröße für die Füllmengenangabe: 4 mm (gesetzliche Vorgabe)
 - keine Schnittmarken, Passermarken oder Farbbalken im Datenformat anlegen!
 - Export-Dateiformat: PDF 1.3 ohne Transparenzen, Reduzierung mit hoher Auflösung
 - Farbmodus: CMYK, passendes Farbprofil: ISO Coated v2 (ECI)
 - Druckverfahren: CMYK-Digitaldruck, angelegte Sonderfarben werden nach CMYK umgewandelt. (Offsetdruck mit Sonderfarbe nur nach Absprache gegen Aufpreis möglich)

Die Hinweise in dieser Datei liegen auf einer eigenen Ebene und können gesammelt über die Ebenen-Palette ausgeblendet werden!

- Vertriebsangabe / Inverkehrbringer ergänzen! Ausreichend sind: Firmenname, Länderkennung (D), PLZ und Ort.
- Endformat (Größe des fertigen Produkts)

Fotos einbetten (nicht verknüpfen!)

Alles außerhalb wird ausgestanzt. Hintergrundgrafiken müssen bis zum Rand des Datenformates angelegt werden, um Blitzer (weiße Stanzkanten) zu vermeiden.

- Endformat + 3 mm Beschnittzugabe rundum = Datenformat

 Sicherheitsabstand
- Beachten Sie bei wichtigen Daten einen Sicherheitsabstand von min. 3 mm zur Stanze.