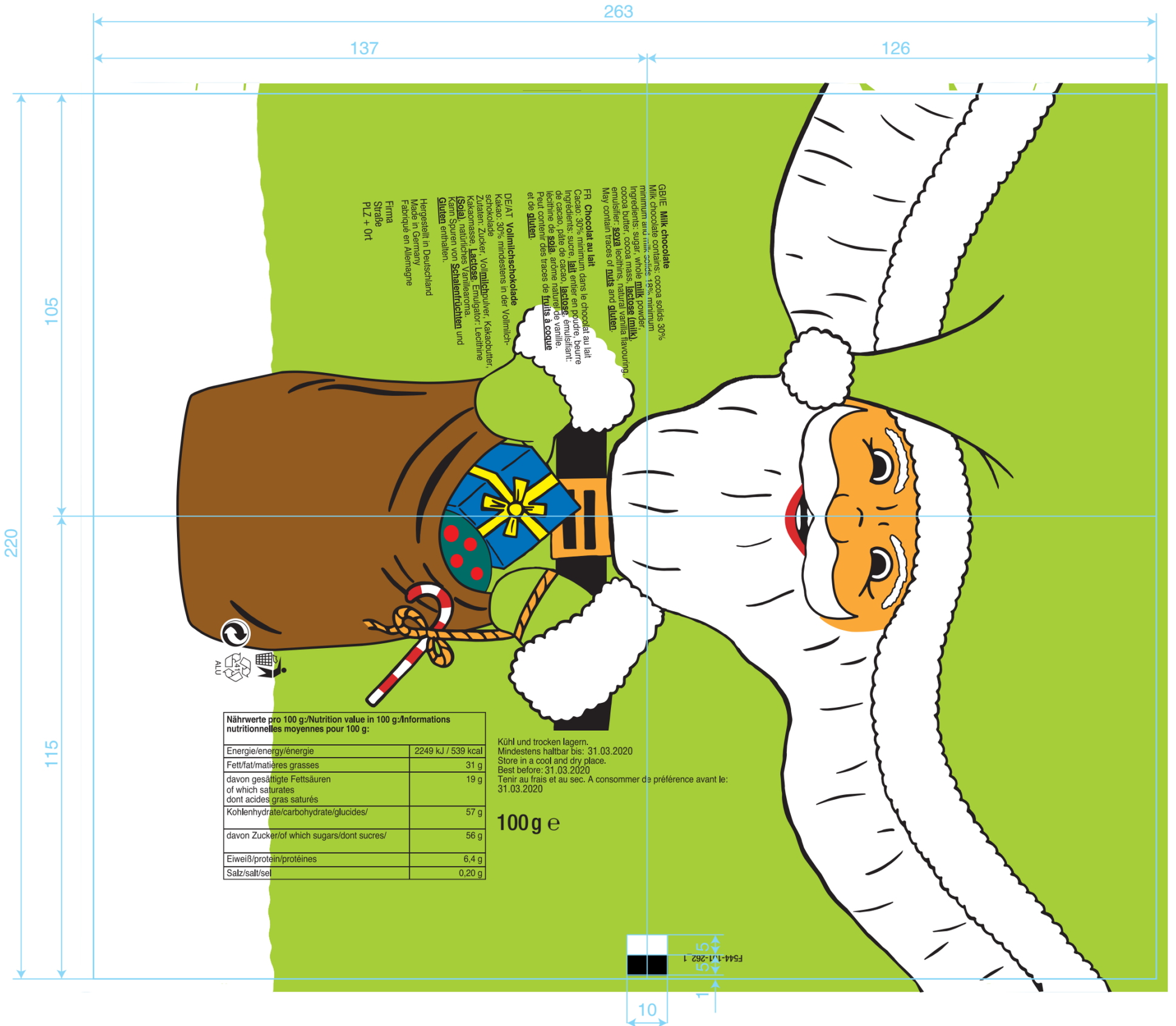


Druckstand

Klett Nikolaus 100 g (Digitaldruck)

Bitte unbedingt 3 mm Beschnitt anlegen!

Bei komplett individueller Gestaltung
bitte unbedingt die Proportionen und Abstände
der Vorlage einhalten.



Nährwerte pro 100 g / Nutrition value in 100 g / Informations nutritionnelles moyennes pour 100 g:	
Energie/energy/énergie	2249 kJ / 539 kcal
Fett/fat/matières grasses	31 g
davon gesättigte Fettsäuren of which saturates dont acides gras saturés	19 g
Kohlenhydrate/carbohydrate/glucides/	57 g
davon Zucker/of which sugars/dont sucres/	56 g
Eiweiß/protein/protéines	6,4 g
Salz/salt/sel	0,20 g

Kühl und trocken lagern.
Mindestens haltbar bis: 31.03.2020
Store in a cool and dry place.
Best before: 31.03.2020
Tenir au frais et au sec. A consommer de préférence avant le:
31.03.2020

100g e

	Vorzugsweise Dateien die mit Adobe Illustrator (CC), Adobe InDesign (CC) oder Adobe Photoshop (CC) erstellt wurden.
	Bilder sollten eine Auflösung von mindestens 300 dpi haben. Logos und Strichmotive 1200 dpi. Die besten Ergebnisse werden mit vektorisierten Daten erzielt. Schriften vektorisieren oder sämtliche verwendeten Schriften mitliefern (für PC).
	Als CMYK (4c Euroskala) angeben. Kein RGB!
	Seit dem 13. Dezember 2014 müssen die Vorschriften der EU-Verordnung 1169/2011 betreffend die Information der Verbraucher über Lebensmittel (Lebensmittel-Informationsverordnung oder LMIV) eingehalten werden. Diese beinhaltet das Zutatenverzeichnis, Hervorhebung allergener Zutaten, Bezeichnung des Lebensmittels (Sichtfeld), Nettofüllmenge (Sichtfeld), Mindesthaltbarkeitsdatum sowie Name und vollständige Anschrift des Inverkehrbringers. Alle Pflichtangaben müssen deutlich, gut lesbar und mit einer Mindestschriftgröße von 1,2 mm bezogen auf die „x-Höhe“ erfolgen. Ist die größte Oberfläche der Verpackung kleiner als 80 cm ² ist die Mindestschriftgröße 0,9 mm . Bei Kleinstverpackungen – das bedeutet weniger als 10 Quadratzentimeter bei der größten Oberfläche – müssen nur die wichtigsten Pflichtangaben angebracht werden (Bezeichnung des Lebensmittels, Nettofüllmenge, Mindesthaltbarkeitsdatum) – jedoch auch in der Schriftgröße von 0,9 mm bezogen auf das kleine x.