



Robby Bubble, Magic-Drink

Kohlensäurehaltiger Mehrfruchtsaft aus Fruchtsaftkonzentraten

Verfügbare Flaschengrößen: 0,75 l

Herstellungsverfahren:

Robby Bubble Magic-Drink ist ein qualitativ hochwertiger, kohlensäurehaltiger Mehrfruchtsaft mit 100% Saftanteil inkl. Kohlensäure. Apfelsaft und Heidelbeersaft aus Fruchtsaftkonzentrat bilden die Basis für dieses Saisonprodukt. Der extraktreiche Saft der Holunderbeere aus Holunderbeersaftkonzentrat rundet den Geschmack harmonisch ab. Die Einzelkomponenten zur Herstellung dieses Safts werden nach hauseigener Rezeptur in einem schonenden Verfahren miteinander vereint, stabilisiert und mit Zusatz von Kohlensäure auf Flaschen gefüllt.

Herkunft:

Die für Robby Bubble Magic-Drink verwendeten Saftanteile werden in qualitätskontrollierten und anerkannten Betrieben schonend hergestellt. Für die Saftgewinnung eignen sich nur besonders ausgewählte Qualitätssorten. Um diesen hohen Qualitätsstandard aufrecht zu erhalten, arbeiten wir mit namhaften und erfahrenen Rohwarenlieferanten. Qualität und Lebensmittelsicherheit werden dabei durch externe Auditoren regelmäßig nach den einschlägigen Standards und Normen der Lebensmittelindustrie überprüft und bestätigt.

Charakteristik:

Ein erfrischendes Geschmackserlebnis von Äpfeln, Heidel- und Holunderbeeren, mit prickelnder Kohlensäure. Die fein komponierte Fruchttaumischung ergibt in Kombination mit prickelnder Kohlensäure einen ausgewogenen, harmonischen und fruchttypischen Geschmack.

Genuss-Anlass:

Robby Bubble Magic-Drink ist ebenso wie die weiteren Produkte Apple-Cherry, Jungle-Party und Berry ein klassisches Kindergetränk, was sich hervorragend für die kleinen und großen Feste und Partys der Kinder eignet.

Analyse (alle Angaben circa):

Kohlensäuredruck 20°C	2,4 bar	
100 ml enthalten Ø		
Brennwertangaben	44 kcal	188 kJ
Fett	0 g	
- davon gesättigte Fettsäuren		
Kohlenhydrate	11 g	
- davon Zucker	10 g	
Eiweiß	0 g	
Salz	0 g	
Glutenfrei / Vegan		

Zutaten:

Apfelsaft**, Heidelbeersaft**, Holunderbeersaft**,Kohlensäure.
**aus Fruchtsaftkonzentraten



Stand: 22.08.2018