

Produkt / Artikelbezeichnung:	Dreh und Trink Apfel Single		
Artikel Nr.:	AG-03-T20-01-24-112		
Artikelbeschreibung:	Kinderlimonade 200ml		
Verpackungsbeschreibung:	Polyethylen- Schlauchbeutel		
Verwendungszweck:	Trinken- Produkt ist trinkfertig		
Verwendungsbeschreibung:	Aufdrehen und Trinken		
Füllmenge:	Karton a 24 Fl. a 200 ml		Bild: 
Füllmenge egalisiert:	Nein <input type="radio"/>	Ja <input checked="" type="radio"/>	
Wenn ja:			
FPVO wird überwacht:	Nein <input type="radio"/>	Ja <input checked="" type="radio"/>	
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lagern, nicht über 30°C lagern, keine direkte Sonneneinstrahlung, vor Nässe schützen, nicht mehr als 8 Kartons übereinander stapeln		
Beispiel- MHD (angegeben mit Tag/Monat/Jahr):	25.11.10 B		
Haltbarkeit:	13 Monate		
Lebensmittelrechtliche Deklaration			
Handelsübliche Sachbezeichnung / Kategorie:	Alkoholfreie, kohlenstofffreie Fruchtsaftlimonade für Kinder		
Spezielle Handhabungshinweise für die Produktverwendung / Warnhinweis:	Trinkverschluss nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!		
Zutatenliste:	Wasser, Zucker, 10% Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Säuerungsmittel: Citronensäure, Aroma, Konservierungsstoff: Kaliumsorbat		
Deklarationspflichtige Allergene lt. LMKV idgF:	KEINE		
Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003:	KEINE		
Nährwerte lt. LMIV / pro 100ml:			
Energie	148,00 kJ		
Energie	35,00 kCal		
Fette			
davon gesättigte Fettsäuren	<0,00 g		
Kohlenhydrate	8,60 g		
davon Zucker	8,50 g		
Eiweiss	<0,00 g		
Salz	<0,00 g		

Technische Daten			
EAN (EVE / LE / PAL):	EVE 9015340103527	LE 9015340103428	PAL - variabel SSCC+ EAN128
Bruttogewicht (EVE / LE / PAL):	EVE g: 224	LE kg: 5,500	PAL kg: 649
Stück auf Palette (EVE / LE):	EVE: 2.688	LE: 24	
Beschreibung LE-Verpackung:	Kartonagen	Bestellvorlaufzeit:	Min. 3 Wochen
Daten aus der Qualitätssicherung			
Produktgruppe / HACCP-Konzept:	Ja, unterliegt HACCP- Konzept		
Sensorische Beschreibung / Auffälligkeiten:	Geruch Typisch nach Apfel	Geschmack Süß, nach Apfel	Farbe Leicht grün, transparent, wässrig
Daten / Grenzwerte für die chemisch/physikalischen Analyse:	Zucker in Grad Brix°:	8,1 - 8,6	
	pH-Wert:	2,9 - 3,4	
	Sollwert Säure g/Ltr.:	1,3 - 1,8	
Daten / Grenzwerte für die mikrobiologische Analyse:	Gesamtkeimzahl(DEV- Agar): 0 KBE/100ml Getränkeschädlinge(OFS- Agar):0 KBE/100ml		
Kennzeichnung der Rückverfolgbarkeitsdaten (EVE/LE/PAL):	Chargennummern am Flaschenboden, Kartonumverpackung, Palettenetikett (im EAN128 und Klartext)		
Verwendete Verpackungsmaterialien:	Verwendungseignung gemäß Artikel 16 Abs.1 EU-VO 1935/2004 liegt vor, inkl. Migrationsprüfung der Flaschen		
Verwendete Kunststoffe:	Entsprechend EV-VO 10/2011		