DSSPEP01 Endproduktspezifikation



		eere Single	e							
Produkt / Artikelbezeichnung:				Dreh und Trink Himbeere Single						
Artikel Nr.:	AG-04-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 ()	Ja	(X)							
Wenn ja:										
FPVO wird überwacht:	Nein O	Ja	⊗							
Lagerbedingungen:	Kühl und trocken lag									
Lagerbeumgungen.	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):	25.11.18 B			WTI-HIMBEER						
Haltbarkeit:	13 Monate									
	Lebensmittelrechtliche Deklaration									
Handelsübliche	Alkoholfreie, kohlensäurefreie Fruchtsaftlimonade für Kinder									
Sachbezeichnung / Kategorie:		·								
Spezielle Handhabungs- hinweise für die Produkt- verwendung / Warnhinweis:	Trinkverschluss nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet!									
Zutatenliste: Wasser, Zucker, Himbeersaftkonzentrat (0,5%), Sauerkirschsaftkonzentrat (0,5%), Säuerungsmittel: Citronensäure, Konservierungsstoff: Kaliumsorbat, Aroma										
9	at, Aroma									
9	at, Aroma									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF:	KEINE									
Deklarationspflichtige										
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003	KEINE									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003:	KEINE									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie	KEINE									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml:	KEINE KEINE 141,00 kJ									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie Energie Fette	KEINE KEINE 141,00 kJ 33,00 kCal									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie Energie Fette davon gesättigte Fettsäuren	KEINE KEINE 141,00 kJ 33,00 kCal <0,00 g									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie Energie Fette davon gesättigte Fettsäuren Kohlenhydrate	KEINE 141,00 kJ 33,00 kCal <0,00 g 8,10 g									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie Energie Fette davon gesättigte Fettsäuren Kohlenhydrate davon Zucker	KEINE 141,00 kJ 33,00 kCal <0,00 g 8,10 g 8,10 g									
Deklarationspflichtige Allergene It. LMKV idgF: Kennzeichnungspflichtige GVO's gem. EG-VO 1829/2003 und 1830/2003: Nährwerte It. LMIV / pro 100ml: Energie Energie Fette davon gesättigte Fettsäuren Kohlenhydrate	KEINE 141,00 kJ 33,00 kCal <0,00 g 8,10 g									

DSSPEP01 Endproduktspezifikation



	Technis	che Daten					
EAN (EVE / LE / PAL):	EVE LE		PAL - variabel				
	9015340103558	9015340103459		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 Bestellvorlaufz		eit:	Min. 3 Wochen			
	Daten aus der Q	ualitätssicherung]	•			
Produktgruppe / HACCP-Konzept:	Ja, unterliegt HACCP- Konzept						
Sensorische Beschreibung / Auffälligkeiten:	Geruch	Geschmack		Farbe			
	Typisch nach Himbeeren	Süß, nach Himbeeren		Leicht rosa, transparent, wässrig			
Daten / Grenzwerte für die chemisch/physikalischen Analyse:	Zucker in Grad Brix°:	8,0 - 8,5					
	pH-Wert:	2,6 - 3,1					
	Sollwert Säure g/Ltr.:	.: 1,7 - 2,2					
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 Kunsstoffe:	Entsprechend EV-VO 10/2011						