


















LMIV-Angaben Fassgebilde Alkoholfrei und Leichtbiere

Radeberger Gruppe Sortiment (Fassgebilde Alkoholfrei und Leichtbiere)																	
Artikelnummer	Marke	Produktbezeichnung	GTIN (EAN/UPC)	Verkehrsbezeichnung	Zutatenverzeichnis (Allergene hervorgehoben)	Füllmenge in Litern	Mindestens haltbar bis Ende:	Firma und Anschrift	Alk. in % vol	Energie in kJ/100ml	Energie in kcal/100ml	Fett in g/100ml	davon gesättigte Fettsäuren in g/100ml	Kohlehydrate in g/100ml	davon Zucker in g/100ml	Eiweiß in g/100ml	Salz in g/100ml
1394		Jever Fun Fass 30 L	4008948190063	Alkoholfreies Bier	Wasser, GERSTENmalz, Hopfen, Gärungskohlensäure	30	siehe Fass	Friesisches Brauhaus zu Jever KG, Elisabethufer 18, 26441 Jever	<0,5	61	15	0	0	2,5	<0,5	<0,5	0,02
1020115		Clausthaler Extra Herb Fass 30 L	4053400003603	Alkoholfreies Schankbier	Wasser, GERSTENmalz, Hopfenextrakt, Gärungskohlensäure	30	siehe Fass	Bindig-Brauerei AG, Darmstädter Landstraße 185, 60598 Frankfurt am Main	<0,5	85	20	0	0	4,3	2,2	<0,5	<0,01
4342		Stutt.Hofbräu Pilsner Alkfr. Fass 50 L	4100460043428	Alkoholfreies Schankbier	Wasser, GERSTENmalz, Hopfen, Hopfenextrakt, Gärungskohlensäure	50	siehe Fass	Stuttgarter Hofbräu AG, Böbinger Straße 132, 70199 Stuttgart	<0,5	97	23	0	0	5,0	1,9	<0,5	<0,01
20800		Stades Leicht Fass 30 L	4001982208008	Schankbier	Wasser, GERSTENmalz, Hopfen, Hopfenextrakt	30	siehe Fass	Dortmunder Actien-Brauerei GmbH, Steigerstraße 20, 44145 Dortmund	2,9	110	27	0	0	1,9	<0,5	<0,5	<0,01
4837		Stades Leicht Fass 50 L	4053400148373	Schankbier	Wasser, GERSTENmalz, Hopfen, Hopfenextrakt	50	siehe Fass	Dortmunder Actien-Brauerei GmbH, Steigerstraße 20, 44145 Dortmund	2,9	110	27	0	0	1,9	<0,5	<0,5	<0,01
1220009		Rixdorfer Fassbrause Fass 30 L	4100080100099	Limonade mit Zucker und Süßungsmitteln	Wasser, Zucker, Kohlensäure, Säuerungsmittel Citronensäure, natürliches Aroma, Malzextrakt aus GERSTENmalz, Süßungsmittel Natriumcyclamat, Acesulfam-K, Aspartam* und Saccharin-Natrium; *enthält eine Phenylalaninquelle	30	siehe Fass	Berliner Kindl Brauerei AG, Indira-Gandhi-Straße 66-69, 13053 Berlin	0,0	77	18	0	0	4,3	4,2	<0,5	<0,01
455080		Pepsi Cola Premix Container 20 L	4060800113245	Koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk mit Zucker und Süßungsmitteln	Wasser, Zucker, Kohlensäure, Farbstoff E 150d, Säuerungsmittel E 338, Süßungsmittel (Acesulfam K, Sucralose), Aroma Koffein, Konservierungsstoff E 211, Aroma, Schaumverhüter E 900	20	zu verbrauchen bis: siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhningberg	0,0	78	18	0	0	4,6	4,6	0	<0,01
455118		Pepsi Cola Postmix Bag in Box 10 L	4060800116024	Getränkessirup für koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk mit Zucker und Süßungsmitteln	Wasser, Zucker, Farbstoff E150d, Säuerungsmittel Phosphorsäure, Süßungsmittel (Acesulfam-K, Sucralose) Aroma Koffein, Konservierungsstoff E211, Aroma, Schaumverhüter E900.	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhningberg	0,0	78	18	0	0	4,6	4,6	0	<0,01
543		Pepsi Zero Premix Container 20 L	4056622105438	Koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk mit Süßungsmitteln.	Wasser, Kohlensäure, Farbstoff E150d, Süßungsmittel Aspartam* und Acesulfam-K, Säuerungsmittel Phosphorsäure und Citronensäure, Säureregulator Natriumcitrate, Aroma Koffein, Aroma. *enthält eine Phenylalaninquelle	20	zu verbrauchen bis: siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhningberg	-	2	0,5	0	0	<0,1	0	0	0,01
539			Pepsi Zero Postmix Bag in Box 10 L	4060800116062	Getränkessirup für ein koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk mit Süßungsmitteln.	Wasser, Farbstoff E150d, Süßungsmittel Aspartam* und Acesulfam-K, Säuerungsmittel Phosphorsäure und Citronensäure, Konservierungsstoff E211, Säureregulator Natriumcitrate, Aroma Koffein, Aroma, Schaumverhüter E900. *enthält eine Phenylalaninquelle	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhningberg	-	2	0,5	0	0	<0,1	0	0

LMIV-Angaben Fassgebilde Alkoholfrei und Leichtbiere

Radeberger Gruppe Sortiment (Fassgebilde Alkoholfrei und Leichtbiere)																	
Artikelnummer	Marke	Produktbezeichnung	GTIN (EAN/UPC)	Verkehrsbezeichnung	Zutatenverzeichnis (Allergene hervorgehoben)	Füllmenge in Litern	Mindestens haltbar bis Ende:	Firma und Anschrift	Alk. in % vol	Energie in kJ/100ml	Energie in kcal/100ml	Fett in g/100ml	davon gesättigte Fettsäuren in g/100ml	Kohlehydrat in g/100ml	davon Zucker in g/100ml	Eiweiß in g/100ml	Salz in g/100ml
8156		Schwip Schwap Premix Container 20 L	4060800113276	Koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk, Fruchtgehalt: 3%	Wasser, Zucker, Orangensaftkonzentrat, Kohlensäure, Säuerungsmittel E330, Orangenextrakt, Farbstoff E150d, Aroma, Aroma Koffein, Stabilisator E410, Konservierungsstoff E211	20	zu verbrauchen bis: siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	166	39	0	0	9,8	9,7	0	0,02
455144		Schwip Schwap Postmix Bag in Box 10 L	4060800153272	Getränkessirup für koffeinhaltiges Erfrischungsgetränk, Fruchtgehalt: 3%	Wasser, Zucker, Orangensaftkonzentrat, Säuerungsmittel E330, Orangenextrakt, Farbstoff E150d, Aroma, Aroma Koffein, Stabilisator E410, Konservierungsstoff E211	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	166	39	0	0	9,8	9,7	0	0,02
4900		Schwip Schwap Orange Premix Cont. 20 L	4056622149005	Erfrischungsgetränk mit Orangengeschmack, Fruchtgehalt: 2%	Wasser, Zucker, Orangensaftkonzentrat, Kohlensäure, Säuerungsmittel E330, Orangenextrakt, Aroma, Antioxidationsmittel E300, Säureregulator E331, Stabilisator E410, Farbstoffe Beta-Carotin und E160e, Konservierungsstoff E211	20	zu verbrauchen bis: siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	160	38	0	0	9,4	9,4	0	0,02
4899		Schwip Schwap Orange Postmix B.i.B. 10 L	4056622148992	Getränkessirup für Erfrischungsgetränk mit Orangengeschmack, Fruchtgehalt: 2%	Zutaten: Wasser, Zucker, Orangensaftkonzentrat, Säuerungsmittel E330, Orangenextrakt, Aroma, Antioxidationsmittel E300, Säureregulator E331, Stabilisator E410, Farbstoffe Beta-Carotin und E160e, Konservierungsstoff E211.	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	160	38	0	0	9,4	9,4	0	0,02
455083		7Up Premix Container 20 L	4060800113252	Limonade mit natürlichen Auszügen aus Limonen und Limetten	Wasser, Zucker, Kohlensäure, Säuerungsmittel E330 und E296, Aroma, Säureregulator E331, Konservierungsstoff E211	20	zu verbrauchen bis: siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	177	42	0	0	10,4	10,4	0	0,04
455121		7Up Postmix Bag in Box 10 L	4060800116055	Getränkessirup für Limonade mit natürlichen Auszügen aus Limonen und Limetten	Zucker, Wasser, Säuerungsmittel E330 und E296, Aroma, Säureregulator E331, Konservierungsstoff E211	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	177	42	0	0	10,4	10,4	0	0,04
455141		Punica Apfelschorle Postmix Bag in Box 10 L	4060800156327	Getränkessirup für Apfelfruchtsaftgetränk, Fruchtsaftgehalt: 55%	Apfelsaftkonzentrat, Wasser, Zitronensaftkonzentrat, Konservierungsstoffe Natriumbenzoat und Kaliumsorbat	10	mindestens haltbar bis: siehe Karton	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	107	25	<0,1	0	6,1	5,8	0,1	0,01
1021424		Sparkler Tafelwasser Container 20 L	4058300000745	Tafelwasser, mit Kohlensäure versetzt	-	20	siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	0	0	0	0	0,0	0	0	0,0
8160		Sparkler Apfelschorle Container 20 L	4053400181608	Apfelschorle, Fruchtgehalt 60%	natürliches Mineralwasser, Apfelsaftkonzentrat, Kohlensäure, Zitronensaftkonzentrat, natürliches Apfelaroma, Konservierungsstoff E202, Konservierungsstoff E212	20	siehe Fass	GfE Gesellschaft für Erfrischungsgetränke mbH, 35792 Löhnberg	0,0	113	27	0	0	6,3	6,0	0	0,07