

Produktbezeichnung**Bio-Erdbeeren TK****Beschreibung****Bio-Erdbeeren TK****Herkunft****Schweiz****Label**

Version	1	2	3	4	5	6	7
Erstellt	MH / 20.01.2009	NS / 16.02.2011	1.11.2012 / BG	15.5.2014 / NS	DB / 13.10.14	MH 20.10.14	
Freigegeben	FS / 21.01.2009	BG / 16.02.2011	1.11.2012 / MH	15.5.2014 / BG		FE 20.10.14	

biofarm	Bio-Erdbeeren TK	90530
Biofarm Genossenschaft 4936 Kleindietwil	Produkt Fact Sheet Rohstoff	Seite 2 von 3

Nährwerttabelle (Durchschnittswerte pro 100g)

Energie (kJ / kcal)	163 / 32	Nahrungsfasern (g)	1.6
Eiweiss (g)	0.8	Natrium (mg)	
Kohlenhydrate (g)	5.5	Vitamine, Mineralstoffe, essenzielle Stoffe (mg)	
Fett (g)	0.4		

Quelle: Souci Fachmann Kraut, Die Zusammensetzung der Lebensmittel, Nährwerttabellen. MedPharm / Taylor & Francis, 2008

Beschreibung

Aussehen, Farbe	Frische, gesunde, sauber, ganze und gut ausgereifte Früchte, sofort nach der Ernte durchgefrostet; pro Gewichtseinheit min. 80 % lose gefrostet; einzelne, kleine Klumpen toleriert. Der Sorte entsprechende Rotfärbung, das Fruchtfleisch vorwiegend durchgehend rot (Spezialsorten für die Verarbeitung)
Konsistenz	
Reifegrad	Gut ausgereifte Früchte, keine unreifen oder überreifen Früchte (Grenzwert: 1 % total)
Geruch	Rein ohne Fremdgeruch, kein Gärgeruch
Geschmack	Aromatisch, ohne Fremdgeschmack
Kalibrierung	
Reinheitsgrad	Frisch, sauber, einwandfrei entkelcht, ohne Stielansatz. Keine verschmutzten Früchte (Erde, Strohsplinter). Keine angefaulten oder verschimmelten Früchte, auch nicht wenn abgerüstet (Toleranz Null). Leicht deformierte Früchte mit einem hohen Anteil Fruchtfleisch und ohne verhärtete Narben (Verknorpelungen) und Früchte mit leichtem Schneckenfrass (einzelne Knabberstellen) bis max. 2 Gew.% toleriert.
Ernte	Die Früchte werden vorwiegend in den Morgenstunden gepflückt (tiefere Temperaturen). Wird bei heissem Wetter gepflückt, die Früchte vor dem Frosten an einem kühlen Ort auskühlen lassen (Verhinderung von Kondenswasser beim Frosten).
Fremdbesatz	Keine Verunreinigungen wie Blütenblätter, Stiele (Toleranz 2 Verunreinigung pro 10 kg), keine kulturfremden Verunreinigungen wie Plastik, Holzsplitter, etc. (Toleranz Null).
Zutaten	Erdbeeren TK
Herkunftsland Rohwaren	Schweiz
Land Produktion / Abfüllung	Schweiz

Gebinde, Verpackung

Artikel-Nr.	90530
GTIN-14	07611631905300
Pharma-Code	-
Nennfüllgewicht	pro Karton: 18 kg (2x9 kg)
Bruttogewicht	pro Karton 19.1 kg
Totalgewicht inkl. Karton	Pro Palette: 28 Karton à 19.1 kg = 534.8 kg
Transporteinheit	Palette à 28 Karton, netto 504 kg
Material	Karton 586x386x172 mm, 0.048 m ³ (Wellkarton 632) blaue Plastikeinlage

Version	1	2	3	4	5	6	7
Erstellt	MH / 20.01.2009	NS / 16.02.2011	1.11.2012 / BG	15.5.2014 / NS	DB / 13.10.14	MH 20.10.14	
Freigegeben	FS / 21.01.2009	BG / 16.02.2011	1.11.2012 / MH	15.05.2014 / BG		FE 20.10.14	

biofarm	Bio-Erdbeeren TK	90530
Biofarm Genossenschaft 4936 Kleindietwil	Produkt Fact Sheet Rohstoff	Seite 3 von 3

Beschriftung Produkt	Produkt: Sachbezeichnung Herkunftsland Hinweis auf Bioproduktion und Zertifizierungsstelle Inhalt, Nettogewicht, Lot, Mindesthaltbarkeitsdatum
Beschriftung Karton	Produkt: Sachbezeichnung Herkunftsland, Produzent Hinweis auf Bioproduktion und Zertifizierungsstelle Inhalt, Nettogewicht, Lot, Mindesthaltbarkeitsdatum
Lagerbedingungen	Temperatur: -18°C. Tiefkühlkette darf nicht unterbrochen werden. Lichtschutz: nicht dem vollen Sonnenlicht ausgesetzt lagern
Mindesthaltbarkeitsdatum	Mindestens haltbar bis Ende: Monat/Jahr Schrift: Arial mind. 7 pt

Rückstellmuster

Ein Rückstellmuster pro Produzent und Jahr ist bei der Biofarm bis zum Ablauf der Mindesthaltbarkeit hinterlegt.

Allgemeine Anforderungen

Gesetzliche Bestimmungen	Der Artikel entspricht den Anforderungen der Schweizerischen Lebensmittelgesetzgebung (insbesondere LMG, LMV, BioV, VBG, FIV, HyV, LKV)
Richtlinien BIO SUISSE	Produktion, Handel und Verarbeitung entsprechen den Richtlinien für die Erzeugung, Verarbeitung und den Handel von Knospe Produkten BIO SUISSE. Die Biodeklaration und die Herkunft sind auf Lieferschein und/oder Gebinde dokumentiert.
Fremdstoffe	Der Artikel ist frei von Pestiziden, die von Produktion, Verarbeitung und Handel herrühren können. Bei umweltbedingten Schadstoffbelastungen werden die Toleranz- resp. Grenzwerte der Fremd- und Inhaltsstoffverordnung FIV nicht überschritten.
Mikrobiologische Erreger	Die Toleranzwerte der Hygieneverordnung HyV werden eingehalten, die Grenzwerte in keinem Fall überschritten.
GVO	Es werden weder in der Produktion (Saatgut) noch in der Verarbeitung gentechnologische Erzeugnisse (gemäss Verordnung des EDI über gentechnisch veränderte Lebensmittel VGVL) eingesetzt.
Produktebehandlung am Lager	Keine Behandlung mit Vorratsschutzmittel.

Version	1	2	3	4	5	6	7
Erstellt	MH / 20.01.2009	NS / 16.02.2011	1.11.2012 / BG	15.5.2014 / NS	DB / 13.10.14	MH 20.10.14	
Freigegeben	FS / 21.01.2009	BG / 16.02.2011	1.11.2012 / MH	15.05.2014 / BG		FE 20.10.14	