

Spezifikation

| | |
|----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Produkt: | Bio-Kornelkirschen-Püree (Cornus mas) |
| Ursprung: | Österreich (aus kontrolliert biologischer Landwirtschaft) |
| Bio-Kontrollstellen-Nr: | AT-BIO-301 |
| Beschreibung: | Das Bio-Kornelkirschen-Püree wird aus handgepflückten reifen, gesunden, sauberen Bio-Kornelkirschen durch Passieren durch ein 2,4 mm Sieb und ein 0,6 mm Sieb mit anschließender Pasteurisierung hergestellt und aseptisch abgefüllt: |
| Zutaten: | 100% Bio-Kornelkirschen-Püree |
| Aussehen: | homogenes Püree |
| Farbe: | rosa, pink |
| Geschmack: | arttypisch, sauer, fruchtig |
| Konzentration: | einfach (single strenght) |
| Fruchtanteil: | 100% |
| Werte: | |
| Trockensubstanz (refraktometrisch): | 10 ± 0,5°Bx |
| Gesamtsäure (als Zitronensr., maßanalytisch, g/l): | 23g ± 2g/kg |
| pH-Wert (Elektrode): | 2,8 |
| Mikrobiologie: | |
| Gesamtkeimzahl (plate count agar): | <1000 KbE/g |
| Hefen u. Schimmelpilze: | <100 KbE/g |
| E.coli/Coliforme Keime: | nicht nachweisbar/g |
| Verpackung: | 20 kg Bag-in-Box oder 190 kg Bag-in-Drum |
| Lagerungsbedingung: | ungekühlt (bis max. 20°C) |
| Haltbarkeit: | ungeöffnet und gefroren bei -10°C: 60 Monate ungeöffnet und bei 20°C: 12 Monate |
| Schwermetalle, Pestizide: | Der Gehalt an Schwermetallen, Pflanzenschutzmittel- und Schädlingsbekämpfungsmittelrückständen liegt unter der von der Höchstmengenverordnung (441 VO/2002) zugelassenen Menge. |
| Allergene: | Im beschriebenen Produkt sind keine Zutaten gemäß Anhang IIIa der Richtlinie 2003/89/EG des Europäischen Parlamentes enthalten. |
| GVO: | Das beschriebene Produkt entsprechend der österreichischen und europäischen Vorschriften gekennzeichnet und in Verkehr gebracht. Für dieses Produkt besteht derzeit keine Notwendigkeit einer Gentechnik-Kennzeichnung. |