

Heidelbeere 10

Heidelbeersorten

In den größten Produktionsländern, der USA und in Kanada, finden sich sowohl wilde als auch kultivierte Beeren.

"Vaccinium myrtillus", ist der botanische Name der Wildheidelbeere, die in erster Linie von uns verarbeitet wird.

Anbaugebiete

Polen, alle skandinavischen und baltischen Staaten, Russland, Weißrussland, USA, Kanada

Unsere Stärke

- Verarbeitung grosser Mengen
- spezifisch angepasste Technologie
- gute Farberhaltung durch schonende Verarbeitung

Lieferbar als:

- naturtrübes und blankes Fruchtsaftkonzentrat mit 9 Bx
- blankes Fruchtsaftkonzentrat mit 65 Bx
- Fruchtpulpkonzentrat fein passiert oder mit Stücken mit 48 Bx
- Fruchtpulpkonzentrat ohne Kerne mit 48 Bx
 - Fruchtpulpkonzentrat mit 20 Bx
 - Fruchtpüreekonzentrat mit 27 Bx



Brix	ca.	9	
Glucose	ca.	29	g/kg (1)
Fructose	ca.	35	g/kg (1)
Kalium	ca.	880	mg/kg (1)
Titrierbare Säure	ca.	7,5	g/kg (1)
Asche	ca.	2,0	g/kg (1)

Spezielle Parameter			
Anthocyane als Cyanidin-3, glucosid (spektrophotometrisch in pH 1,0)	ca.	2,2	g/kg (1)
Polyphenole als Catechin (Folin Ciocalteau)	ca.	3,3	g/kg (1)