



## Produktspezifikation

Artikel:	<b>Hawaii Salz Schwarz - Alea Red Gold</b>
Artikel-Nr.:	8102-1
Körnung:	1,0 - 2,0 mm
Verpackung:	18,14 kg im PE-Karton
Zutaten:	Meersalz, Vulkanerde
Lagerung:	Kühl, trocken und lichtgeschützt lagern
Herkunft:	Molokai Atoll – Hawaii / USA
Feuchtigkeitsgehalt:	ca. 0,5 %
Verwendung:	Dekorsalz ( <b>nicht zum Verzehr geeignet</b> )



### Beschreibung:

Salze haben auf Hawaii, genau wie in vielen anderen Kulturen, eine lange Tradition. Für die Hawaiianer ist Salz ein wesentlicher Bestandteil zur Erreichung des inneren Gleichgewichts. Es unterstützt den natürlichen Fluss des Lebens und symbolisiert tiefe Verbundenheit mit der Natur. Die verschiedenen Hawaiisalze mit Ihren markanten Farben spiegeln die Farben des Landes wieder - Schwarz für die Vulkanischen Ursprünge, rot für die allgegenwärtige heilige Alaea Erde und für Freiheit, grün für die üppige Vegetation und weiß für das Wasser, welches die Inseln und die schneebedeckten Bergspitzen umgibt.

Biova Hawaiisalz ist mit seiner roten Farbe schon optisch etwas ganz Besonderes. Unser rotes Hawaii Salz wird an der Pazifik Küste vor der Insel Molokai gewonnen, indem gefiltertes Pazifik-Wasser mittels Sonnenenergie verdunstet wird. Die Salzkristalle werden mit Mineralextrakten vermischt. Das rote Hawaii Salz wird mit Vulkanerde mineralisiert und erhält seine rote Färbung von dem enthaltenen Eisenoxid.





## Zusammensetzung:

Chemischer Befund:	Messwert	Einheit
Natriumchlorid	~ 99	g/100g
Sulfat	0,33	g/100g
Schwefel	1420	mg/kg
Chlorid	60,5	g/100g
Calcium	0,059	g/100g
Magnesium	0,16	g/100g
Kalium	0,11	g/100g
Natrium	39,0	g/100g

## Composition of the salt:

Chemical findings:	measured value	entity
sodium chloride	~ 99	g/100g
sulphate	0,33	g/100g
sulphur	1420	mg/kg
chloride	60,5	g/100g
calcium	0,059	g/100g
magnesium	0,16	g/100g
potassium	0,11	g/100g
sodium	39,0	g/100g

Erstellt von: T.Ohlbrock	Geprüft: R.Deckert	Freigegeben: T.Ohlbrock	Datum: 04.01.2017
--------------------------	--------------------	-------------------------	-------------------

\*Diese Spezifikation wurde EDV-technisch erstellt und ist daher auch ohne Unterschrift gültig

