

## Produktinformation



# Madagsakar - Madagascar - Madagascar

BOURBON PFEFFER - PEPE BOURBON - BOURBON PEPPER

### Dose

<b>Artikelbezeichnung</b>	Madagsakar Pfeffer - Madagascar - Madagascar
<b>Zusatz</b>	bourbon pfeffer - pepe bourbon - bourbon pepper
<b>Sortiment</b>	Gewürze
<b>Art.-Nr.</b>	589
<b>Etiketteninformation Deutsch</b>	AROMICA® Madagascar Bourbon Pfeffer ist eine einzigartige Pfefferspezialität (Piper Borbonese) die wild an Sträuchern im Urwald von Madagaskar wächst. Sie besticht durch ein frisches Aromadas an Holz, Blumen und Zitronen erinnert. Passend für alle Gerichte mit „exotischer Note“.
<b>Etiketteninformation Italienisch</b>	AROMICA® Madagascar Pepe Bourbon è una specialità davvero particolare: si tratta di un profumatissimo pepe (Piper Borbonese) che cresce selvatico sugli arbusti della foresta vergine del Madagascar. Una specialità che conquista con il suo fresco aroma di legno, fiori e limone. Ideale per tutti i piatti dallo spiccato "carattere esotico".
<b>Etiketteninformation Englisch</b>	AROMICA® Madagascar Bourbon Pepper is a unique speciality pepper (piper borbonese), which grows wild on bushes in the Madagascar jungle. What makes it so special is its fresh flavour reminiscent of wood, flowers and lemons. Suitable for all dishes requiring an "exotic touch".
<b>EAN</b>	4260046715894
<b>Inhalt</b>	85g
<b>Verpackung</b>	Klipp-Klapp-Dose / S

### Karton

<b>Art.-Nr.</b>	
<b>EAN</b>	
<b>Inhalt</b>	

### Eimer

<b>Art.-Nr.</b>	
<b>EAN</b>	
<b>Inhalt</b>	
<b>Zusammensetzung</b>	
<b>Anwendung</b>	
<b>Dosierung</b>	
<b>Nährwerte /100g</b>	



Produktfoto | Packshot

<b>Säuregehalt</b>	
<b>Mikrobiologie</b>	Gem. „Mikrobiologische Richt- und Warnwerte für Gewürze“, Bundesgesundheitsblatt 31 Nr. 3, 1988 Salmonellen Neg. /25g Staphylococcus aureus < 100/g Bacillus cereus < 10.000/g Escherichia coli < 10.000/g Sulphitred. Clostridien < 10.000/g Schimmelpilze < 100.000/g
<b>Afiatoxin</b>	Summe aus B1, B2, G1, G2 = max. 10 ppb; Aflatoxin B1 = max. 5ppb
<b>Cumaringehalt</b>	
<b>Lagerbedingungen</b>	Kühle und trockene Lagerung, lichtgeschützt.
<b>MHD</b>	Mindestens 18 Monate, mindestens 15 Monate Restlaufzeit bei Auslieferung
<b>allergene Inhaltsstoffe</b>	
<b>Angaben Gentechnik</b>	Das Produkt ist nicht kennzeichnungspflichtig gemäß den Bestimmungen von VO (EG) 1829/2003 und VO (EG) 1830/2003