

## Griechischer Joghurt mit Kirsche

### EIGENSCHAFTEN

Fett (mind.)

Feststoffe, gesamt (mind.)

pH

Ohne Zusatz von Süßstoffen, künstlichen Aromen oder Farbstoffen

Ohne Konservierungsmittelzusatz

ZUSAMMENSETZUNG:

### MIKROBIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

Kolibakterien (cfu/g)

Hefen - Schimmel (cfu/g)

Listeria monocytogenes, Salmonella spp

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Antibiotika

Allergene

Dioxine

### SPEZIFIKATIONEN

Mindestens 2%

20 %

4,5-4,65

Lebensmittel- und Getränkegesetz

Lebensmittel- und Getränkegesetz

Entrahmte Kuhmilch, natürliches Milchprotein, Fruchtstückchen, Gelatine, lebende Joghurtkulturen

### GRENZWERTE

≤ 10/g

≤ 50/g

Keine /25g

Keine

3pg WHO-PCDD/F-TEQ/gr  
Fett

### RELEVANTE GESETZGEBUNG

EU 1441/2007 mit Änderungen

EU 1441/2007 mit Änderungen

EU 1441/2007 mit Änderungen

2377/1990

68/2007

Vorschrift 1881/2006 mit Änderungen

## **PACKUNGSGRÖSSEN**

200g, 1kg, 5kg, 10kg

## **VERPACKUNGSMATERIAL**

- PP, geeignet für Lebensmittel gemäß Artikel 26 Kap. II des Lebensmittelgesetzes
- Alufolie, die mindestens 99% Aluminium enthält,  $\geq 0.05\%$  Mn, max 0.1% Zn, 0.05-2% Cu, max 0,05% übrige Elemente, gemäß dem Modell [ELOT] 601/602

## **LIEFERUNG**

Kühllastwagen ( $< 5^{\circ}\text{C}$ )

## **HALTBARKEIT**

40 Tage ab Herstellungsdatum.

## **VERWENDUNG**

Zum Verzehr bereit. Personen mit Laktoseintoleranz und Allergien sollten Ihren Arzt konsultieren.

## **ANLEITUNGEN AUF DER VERPACKUNG**

Lagerung:  $2-4^{\circ}\text{C}$ , Nettogewicht, Name des Herstellers, Zulassungsnummer, Verfallsdatum, Chargennummer, Produktzusammensetzung