



# LMIV-PRODUKTSUCHE UND -INFORMATIONEN

Die Lebensmittel-Informationsverordnung (LMIV) legt europaweit einheitliche Vorgaben zur Kennzeichnung von Lebensmitteln fest. Die Angaben der allergenen Inhaltsstoffe sowie der Spureninhalte in codierter Form sind eine freiwillige, unentgeltliche Serviceleistung der EDEKA.

## Bärenm.Kondensmilch Portionen 10%10x7,5g

4045317153014

### Verantwortlicher Lebensmittelunternehmer (EU)

Bärenmarke Vertriebsgesellschaft mbH  
Postfach 1154, 84442 Mühldorf

### Bezeichnung des Lebensmittels

Kondensmilch wärmebehandelt, 10% Fett, 17% fettfreie Milchtrockenmasse

### Verzeichnis der Zutaten

Zutaten: MILCH, Stabilisator E339.

### Nettofüllmenge pro Einzelverpackung

10x7,5g

### Angabe des Alkoholgehalts für Getränke mit mehr als 1,2 Vol.-% Alkohol

0,00

Durchschnittliche Nährwerte je 100 g (unzubereitet)	Menge	Pro Port.	% RM*
Brennwert in kJ	637,000	0,000	0,00
Brennwert in kcal	153,000	0,000	0,00
Fett in g	10,000	0,000	0,00
Fett, davon gesättigte Fettsäuren in g	6,200	0,000	0,00
Kohlenhydrate in g	9,800	0,000	0,00
Kohlenhydrate, davon Zucker in g	9,800	0,000	0,00
Eiweiß in g	5,900	0,000	0,00
Salz in g	0,230	0,000	0,00

\* RM = Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ / 2000 kcal)

### Enthaltene Allergene

Milch und daraus hergestellte Erzeugnisse (einschließlich Laktose)

### Impressum / Inhaltlich verantwortlich für die oben genannten Angaben ist:

EDEKA Foodservice Stiftung & Co. KG  
Edekastraße 1  
77656 Offenburg

E-Mail: [info@edeka-foodservice.de](mailto:info@edeka-foodservice.de)

Vorstand: Ralf Hawig, Stephan Wohler, Dr. Wilhelm von Moers  
Handelsregister des Amtsgerichts Freiburg i. Br. HRA 705360  
Komplementär: EDEKA C+C Handelsstiftung, Sitz Dresden  
USt.-ID: DE 815728669

Stand: 25.01.2021 08:00 Uhr

EDEKA hat keine Pflicht übernommen, ihre Richtigkeit und Vollständigkeit sicherzustellen. Die Angaben basieren auf den im Zutatenverzeichnis (ggf. in der Bezeichnung des Lebensmittels) getätigten Herstellerangaben.

## WEITERFÜHRENDE LINKS