

# Produktinformation



## Roggenweck



### Produktbeschreibung

Roggenbrötchen mit 50% Roggen- und 50% Weizenanteil. Das Brötchen zeichnet sich durch eine lange Frischhaltung und einem kräftigen Geschmack aus.

#### Bitte beachten Sie :

Aus Produkthaftungsgründen weisen wir Sie darauf hin, dass trotz größtmöglicher Sorgfalt bei der Herstellung, neben den angegebenen Allergenen, in all unseren Backwaren auch Spuren von anderen Stoffen oder Erzeugnissen, die Allergien oder Unverträglichkeiten auslösen können, enthalten sein können. Davon sind insbesondere folgende Allergene betroffen:

**Gluten, Eier, Milch, Erdnüsse, Mandeln, Walnüsse, Haselnüsse, Sesam und Soja.**

Dies liegt in unserer handwerklichen Produktionsweise begründet, da wir alle Produkte in der selben Backstube mit den selben Arbeitsgeräten und Maschinen herstellen. Die Angaben zu den verarbeiteten und somit im Produkt enthaltenen Allergenen beziehen sich immer auf die von uns in der Rezeptur verwendeten Rohstoffe.

#### Gewicht:

60g

#### Erhältlich:

täglich

#### Zutaten:

Wasser, Roggen, Weizen, Roggenmehl, Weizenmehl, Hefe, Backmittel: (Weizenmalzmehl, Wasser, Hefe, Salz, Weizenmalzmehl, Zucker, Stabilisator: (E412, E466), Malzextrakt: (Gerstenmalz, Wasser), Emulgator: (E472e), Säureregulator: (E450, E341), Dextrose, Mehlbehandlungsmittel Ascorbinsäure), Salz, Gerstenmalz, Weizenmehl, Apfelfaser, Pflanzenöl (Raps)

#### Allergene:

Weizen, Roggen, Gerste

#### Nährwerte:

Nährwerte pro 100g:	
<b>Brennwert:</b>	251,3 kcal / 1052,1 kjoule
<b>Fett:</b>	2,5 g
<b>davon gesättigte Fettsäuren:</b>	0,3 g
<b>Kohlenhydrate:</b>	42,4 g
<b>davon Zucker:</b>	1,6 g
<b>Ballaststoffe:</b>	4,8 g
<b>Eiweiss:</b>	11 g
<b>Salz:</b>	1,9 g entspricht 0,75 g Natrium

Alle Angaben ohne Gewähr.

**Bäckerei Gerdes GmbH**

Nußbacherstraße 13  
77704 Oberkirch-Zusenhofen

**Telefon:** 07805 - 910 510  
**Telefax:** 07805 - 910 512

**E-Mail:** [info@baeckerei-gerdes.de](mailto:info@baeckerei-gerdes.de)  
**Web:** [www.baeckerei-gerdes.de](http://www.baeckerei-gerdes.de)