## ๆ̧ Avena 50 Haferbrot

Stammdaten
Sachbezeichnung
BAKELS ArtikeInummer:
Backmischung

Pistor Artikelnummer: 39553
GTIN-13:
Gebinde:
Palettengrösse:
7630019607223

Haltbarkeit ab Produktion:
$27 \times 25 \mathrm{~kg} / 675 \mathrm{~kg}$


180 Tage
Lagerbedingungen: $\quad<20^{\circ} \mathrm{C}$ / in der ungeöffneten Originalverpackung und bei $665 \%$ Lufffeuchtigkeit

## Zusammensetzung <br> Haferflocken gemahlen (28\%), Weizenmehl, Haferflocken (18\%), Hafervollkornmehl (8\%), Leinsamen gelb, Sonnenblumenkerne, Speisesalz (jodiert), Weizengluten, Gerstenmalzmehl, getrockneter Weizensauerteig, Kartoffelflocken, Mehlbehandlungsmittel (Ascorbinsäure), Enzyme.

## Einsatzmöglichkeiten

$\checkmark$ Haferspezialbrote mit langer oder kurzer Triebführung
$\checkmark$ Haferkleinbrote mit Früchten

## Dosierung

Rezept-Empfehlung:
1000 g Wasser
750 g Avena 50 Haferbrot
750 g Weizenmehl
30 g Hefe

## Produkteigenschaften

$\checkmark$ aromatische Brote mit typischem Hafergeschmack
$\checkmark$ saftig-wattige Krume mit knuspriger Kruste
$\checkmark$ gute Frischhaltung
$\checkmark$ hoher Anteil an Hafermehl und Haferflocken

## Nährwertangaben (Durchschnittswerte)

| Beschreibung | pro 100g | Einheit |
| :---: | :---: | :---: |
| Energie | $\begin{array}{r} 1565 \\ 372 \end{array}$ | $\begin{aligned} & \mathrm{kJ} \\ & \mathrm{kcal} \end{aligned}$ |
| Fett, davon | 9.6 | g |
| gesättigte Fettsäuren (FS) | 1.2 | g |
| Kohlenhydrate, davon | 51.8 | g |
| Zucker | 1.2 | g |
| Eiweiss | 15.9 | g |
| Aschegehalt, davon | 4.9 | g |
| Salz | 4.4 | g |
| Natrium |  | 9 |
| Nahrungsfasern | 7.5 | g |
| Alkohol |  | g |
| Organische Säuren |  | g |
| Wasser | 10.3 |  |

## Sensorische Produkteigenschaften

| Aussehen | grau-bräunlich, mit Saaten |
| :--- | :--- |
| Geruch | nach Hafer und Mehl |
| Geschmack | salzig, mehlig |
| Textur | Pulver mit Saaten |

## Mikrobiologie

| Beschreibung | Einheit | Limite |
| :--- | :---: | :---: |
| Aerobe mesophile Gesamtkeimzahl | $\mathrm{KBE} / \mathrm{g}$ | $1^{\prime} 000 \mathrm{I}^{\prime} 000$ |
| Salmonellen | $\mathrm{KBE} / \mathrm{g}$ | $\mathrm{nn} / 25 \mathrm{~g}$ |

## Allergene／Kreuzkontamination

| Beschreibung | enthalten （zu deklarieren） <br> Ja Nein |  | betroffene Zutat |
| :---: | :---: | :---: | :---: |
| Glutenhaltige Getreide（Derivate）${ }^{(1)}$ | 区 | $\square$ | Haferflocken gemahlen，Weizenmehl， Haferflocken，Hafervollkornmehl，Wei－ zengluten，Gerstenmalzmehl，getrock－ neter Weizensauerteig |
| Milch（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Eier（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Fische（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Krebstiere（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Sojabohnen（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Hartschalenobst（Nüsse）${ }^{(2)}$（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Erdnüsse（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Sesamsamen（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Sellerie（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Senf（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Weichtiere（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Lupinen（Derivate） | $\square$ | 区 |  |
| Schwefeldioxid und Sulfite | $\square$ | 区 |  |

（1）Glutenhaltige Getreide：Weizen，Roggen，Gerste，Hafer，Dinkel，Kamut oder deren Hybridstämme．
（2）Mandeln，Haselnüsse，Walnüsse，Cashewnüsse，Pecannüsse，Paranüsse，Pistazien，Macadamianüsse， Queenslandnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse．
Das Risiko einer Kreuzkontamination ist unter Kontrolle：$\quad$ Ja $\boxtimes \quad$ Nein $\quad \square$

## Angaben über Produktionsland und Konformität

| Produktionsland | Schweiz |  |
| :---: | :---: | :---: |
| Vegetarismus | $\square$ lacto－vegetarisch $\square$ ovo－lacto－vegetarisch <br> $\square$ ovo－vegetarisch $\boxtimes$ vegan |  |
| Bio－Zertifizierung |  |  |
| Bestätigung | Die gelieferten Waren entsprechen in allen Belangen den Anforder－ ungen der Schweizerischen Lebensmittelgesetzgebung，insbesondere bezüglich Hygiene，Rückverfolgbarkeit，Produktzusammensetzung， Allergenen sowie Rückständen und Fremdstoffen．Für die Produktion werden weder gentechnisch veränderte noch mit Gamma－Strahlen behandelte Rohstoffe verwendet． <br> Die Verantwortung für die rechtliche Eignung des Produktes im Ziel－ land liegt beim Kunden． |  |
| Adresse | BAKELS NUTRIBAKE AG Tel．：＋41419140280 <br> Buzibachstrasse 19 Fax：＋41419140281 <br> Postfach info＠bakels．ch <br> CH－6023 Rothenburg www．bakels．ch |  |

