



## PRODUKT - INFORMATION

### Dr.Schär Landbrot 275g Glutenfrei

#### Allgemeine Informationen:

<b>Artikelnummer:</b>	221963
<b>Informationsbereinsteller:</b>	Dr. Schär
<b>Kontaktadresse:</b>	Dr. Schär AG / SPA Winkelau 9 - 39014 Burgstall / Postal - Italy
<b>Hersteller:</b>	DR. SCHAER SPA / AG
<b>Marke:</b>	Schär
<b>Regulierter Produktname:</b>	glutenfreies Brot - Speziell formuliert für Menschen mit Glutenunverträglichkeit
<b>Ursprung:</b>	DEUTSCHLAND
<b>GPC-Warengruppe:</b>	Brot (behandelt - ohne Kühlung haltbar)
<b>Netto-Inhalt:</b>	275 Gramm
<b>Verpackungseinheit:</b>	WRP Verpackt



#### Allergene:

1. Enthält (F) Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse
2. Kann Spuren enthalten von (M) Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse

#### Allergen-Hinweise:

SOJA, SENF

#### Ernährungsinformation:

##### Per 100 Gramm (Unzubereitet)

1. Energie (ungefähr 220kcal/927 kJ)
2. Fett (ungefähr 3.0Gramm)
3. Fett, davon gesättigte Fettsäuren (ungefähr 0.4Gramm)
4. Kohlenhydrate (ungefähr 40.0Gramm)
5. Kohlenhydrate, davon Zucker (ungefähr 2.6Gramm)
6. Eiweiß (ungefähr 4.2Gramm)
7. Salz (ungefähr 0.6Gramm)
8. Ballaststoffe (ungefähr 8.2Gramm)

##### Per 1 Portion= (Unzubereitet)

1. Energie (ungefähr 121kcal/510 kJ)
2. Fett (ungefähr 1.7Gramm)
3. Fett, davon gesättigte Fettsäuren (ungefähr 0.2Gramm)
4. Kohlenhydrate (ungefähr 22.0Gramm)
5. Kohlenhydrate, davon Zucker (ungefähr 1.4Gramm)
6. Eiweiß (ungefähr 2.3Gramm)
7. Salz (ungefähr 0.33Gramm)
8. Ballaststoffe (ungefähr 4.5Gramm)

#### Inhaltsstoffe:

Zutaten: Maisstärke, Wasser, Sauerteig 14% (Reismehl, Wasser), Buchweizenmehl 11%, Reismehl, pflanzliche Faser (Psyllium), Reisstärke, Zuckersirup, Sonnenblumenöl, SOJAPROTEIN, Sorghummehl, Hefe, Verdickungsmittel: Hydroxypropylmethylcellulose; Salz, natürliches Aroma. Kann Spuren von SENF enthalten.

#### Sonstige Informationen:

<b>Diäthinweise:</b>	Beschreibt ein Produkt das sicher bei Zöliakie konsumiert werden kann.
<b>Aufbewahrungshinweise:</b>	Bei Raumtemperatur trocken lagern
<b>Gesundheitshinweise:</b>	In Schutzatmosphäre und mit Sauerstoffabsorber verpackt
<b>Verpflichtende Hinweise:</b>	In Schutzatmosphäre und mit Sauerstoffabsorber verpackt

Generiert: 29.02.2024

Information: 28.02.2024

Hinweis: Alle Angaben ohne Gewähr. Entscheidend sind die Angaben auf den Verpackungen