

Information

Lupinen sind eine Pflanzenart, die in der Lebensmittelproduktion eingesetzt werden und deren Samen hochwertiges Eiweiß enthalten. Für Allergiker mit einer Überempfindlichkeit gegen Hülsenfrüchte kann der Verzehr problematisch sein.

Schwefeldioxid ist ein Lebensmittelzusatzstoff, der in der Lebensmittelindustrie als Antioxidationsmittel und Konservierungsstoff verwendet wird.

Schwefeldioxid und Sulfite sind auch für Bio-Lebensmittel zugelassen und werden vor allem für Lebensmittel eingesetzt, die möglichst lange haltbar sein sollen. Wir verarbeiten in unseren Zelten und Weihnachtsstollen Trockenfrüchte, die Schwefeldioxid und Sulfite enthalten.



Allergeninformationen

Stand: Dezember 2022



Bäckerei Köhle GmbH
6531 Ried 55 • tel. 05472 / 62 89
fax: 05472 / 21 881 • info@baeckereikoechle.at

BÄCKEREI KÖHLE GmbH
6531 Ried 55
tel. 05472 / 62 89

Obergasse 2, 6522 Prutz
tel. 05472 / 20 7 85

Steinach 59, 6541 Tösens
tel. 0660 / 8592 087

fax 05472 / 21 881
info@baeckereikoechle.at
www.baeckereikoechle.at

Gebäckbezeichnung (Verkehrsbezeichnung)

In dieser Übersicht sind die in unseren Backwaren enthaltenen Allergene mit einem „x“ gekennzeichnet.

Zeile, Stengel 280g

Schild 230g

Weißbrot 500g/ 250g

Toastbrot 500g

Baguette 300g/ 180g

Schwarzbrod 1000g/ 500g

Sauerteig 1000g/ 500g

Laib 500g/ 250g

Doppelvinschger 200g

Kornbaguette 250g

SPEZIALBROTE 600g/300g

Finnen-Sonnenblumenbrot

Max & Moritz Brot

Dinkelbrot

Joghurtbrot

Nussbrot

Kürbis-Karottenbrot

Landkornbrot

Fitnessbrot mehr Eiweiß weniger Kohlehydrate

Vollkornbrot dunkel, geschnitten

Gerstenbrot

Ciabattabrot

Tiroggl 500g

Roggenbrot 100% 500g

Wurzelbrot 500g

Tomatenbaguette 300g

franz. Baguette 300g

ZÖPFE

Zopf 800g/400g

Mohn/Nuss Strudel 600g/300g

Mohn/Nuss Stollen 600g/300g

SAISONPRODUKTE

Zelten 1000g/500g

Weihnachtsstollen 600g/300g

Kekse

Blechkuchen

Osterlämmer (Biskuit)

	Gluten 1*	2*	3*	4*	5*	6*	7*	Schalenfrüchte 8*	9*	10*	11*	12*	13*	14*
Weizen	x													
Roggen		x												
Gerste			x											
Hafer				x										
Dinkel					x									
Khorasan-Weizen						x								
Krebstiere							x							
Eier								x						
Fisch									x					
Erdnuss										x				
Soja											x			
Milch												x		
Mandeln												x		
Haselnüsse													x	
Walnüsse														x
Kaschunüsse														x
Pecannüsse														x
Paranüsse														x
Pistazien														x
Macadamianüsse														x
Sellerie														x
Senf														x
Sesam														x
Schweinfödioxid														x
Lupine														x
Weichtiere														x

Trotz größtmöglicher Sorgfalt bei der frischen Herstellung unserer Backwaren können Kreuzkontaminationen nicht ausgeschlossen werden!

KLEINGEBÄCK

Semmel

Kipferl

Brezen

Salzstangerl

Mohn-/Sesamflösel

Weinbeerweckerl

Pizzabrot

Jourgebäck

Wachauer

Bäckerblume

Kornspitz

Kornbrötchen

Vintschger

Joghurt-Riegel

Mohn-/Sesamsemmel

Ciabattabrotchen

Dinkelbrötchen

Laugenstange

Käselaugenstange

Laugenecke

FEINGEBÄCK

Topfentascherl

Nusschnecke

Marillenspitz

Apfel-/Kirschtasche

Krapfen

Nusskipferl

Buttercroissant

Schokocroissant

Donuts

Schokodonuts

Marzipanstange

Muffins Schoko/Vanille

Apfelstrudel

Knödelbrot, Brösel

1*=glutenhaltiges Getreide, namentlich Weizen (wie Dinkel und Khorasan-Weizen), Roggen, Gerste, Hafer oder Hybridstämme davon, sowie daraus hergestellte Erzeugnisse; 2*=Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse; 3*=Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse; 4*=Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse; 5*=Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse; 6*=Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse; 7*=Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose); 8*=Schalenfrüchte, namentlich Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Kaschunüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse sowie daraus gewonnene Erzeugnisse; 9*=Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse; 10*=Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse; 11*=Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse; 12*=Schweinfödioxid und Sulfite in Konzentrationen von mehr als 10mg/kg oder 10mg/l als insgesamt vorhandenes SO2; 13*=Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse; 14*=Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse