

**Connecting**Chemistry



**ORAL**  
**UNSERE SPEZIALITÄTEN**  
**IN ALLER MUNDE**

**PHARMA DACH**  
**DEUTSCHLAND**

[www.brenntag.de](http://www.brenntag.de)

## UNSERE SPEZIALITÄTEN FÜR ORALE ANWENDUNGEN

| ROHSTOFFGRUPPE          | QUALITÄT               | FUNKTION                       |
|-------------------------|------------------------|--------------------------------|
| Acesulfam-K             | Food                   | Süßstoff                       |
| Aktivkohle              | API / Excipient / Food | Adsorption                     |
| Äpfelsäure              | Excipient / Food       | Säuerungsmittel                |
| Aromen                  | Food                   | Geschmack                      |
| Aspartam                | Excipient / Food       | Süßstoff                       |
| Calciumchlorid          | API / Excipient        | Mineralstoffquelle             |
| Calciumlactat           | API / Excipient        | Füllstoff - Mineralstoffquelle |
| Citronensäure, Citrat   | Excipient / Food       | Säuerungsmittel                |
| Cyclamat                | Food                   | Süßstoff                       |
| Erythritol              | Food                   | Zuckeraustauschstoff           |
| Ethanol                 | Excipient              | Lösungsmittel                  |
| Farbstoffe              | Food                   | Färbung                        |
| Fettpulvermischung      | Excipient / Food       | Coating - Trennmittel          |
| Gluconate               | API / Excipient        | Mineralstoffquelle             |
| Inulin                  | Food                   | Zuckeraustauschstoff           |
| Kaliumcarbonat          | Excipient              | Mineralstoffquelle             |
| Magnesiumchlorid        | API / Excipient        | Mineralstoffquelle             |
| Mannitol                | Food                   | Zuckeraustauschstoff           |
| Natriumcarbonat         | Excipient              | Mineralstoffquelle             |
| Natriumhydrogencarbonat | API / Excipient        | Zerfallmittel                  |
| Phosphate               | Excipient              | Füllstoff - Mineralstoffquelle |
| Polyethylenglykol       | Excipient              | Lösungsvermittler              |
| Polymethacrylat         | Excipient              | Coating - Polymerfilm          |
| Stevia                  | Food                   | Süßstoff                       |
| Sucralose               | Excipient / Food       | Süßstoff                       |
| Titandioxid             | Excipient / Food       | Weißpigment                    |
| Vitamine                | API / Excipient / Food | Nutrazeutika                   |
| Weinsäure               | Excipient / Food       | Säuerungsmittel                |
| Xylitol                 | Excipient / Food       | Zuckeraustauschstoff           |
| Zucker                  | Excipient / Food       | Süßungsmittel                  |

## Kontakt

**Brenntag GmbH**

**Benjamin Fenske**

**Account Manager external, Pharma DACH**

Phone: +49 201 6496 1329

E-Mail: benjamin.fenske@brenntag.de

**Brenntag Schweizerhall AG**

**Bianca Fischer**

**Account Manager external, Pharma DACH**

Phone: +41 58 344 82 21

E-Mail: bianca.fischer@brenntag.ch