# 

**Einfache Zutaten, purer Genuss**

**Neu von Danone: Actimel PUR**

**30.01.2026, Frankfurt am Main – Natürliche Zutaten, weniger Zucker, transparente Kommunikation – das wünschen sich heute viele Verbraucherinnen und Verbraucher. Mit Actimel PUR bringt Danone ein neues Produkt auf den Markt, das bewusst schlicht gehalten ist. Es basiert auf drei Zutaten plus Vitaminen und Joghurtkulturen – darunter die bewährten Actimel *L. Casei* Kulturen. Dieser Ansatz zeigt, wie sich vertraute Kategorien weiterentwickeln lassen – mit einfachen Zutatenlisten, klarer Orientierung und einem unverfälschten Geschmacksprofil.**

Viele Verbraucherinnen und Verbraucher suchen heute gezielt nach Produkten, die weniger süß schmecken, als natürlicher wahrgenommen werden und mit kurzen, verständlichen Zutatenlisten auskommen. Parallel dazu fordern nationale und internationale Institutionen eine Reduktion von Zucker- und Fettgehalten in verarbeiteten Lebensmitteln auf Basis freiwilliger Selbstverpflichtungen der Wirtschaft. So zielen etwa die Nationale Reduktions- und Innovationsstrategie für Zucker, Fette und Salz in Fertigprodukten des BMLEH[[1]](#footnote-1) und die Empfehlungen des aktuellen WBAE-Gutachtens[[2]](#footnote-2) der Bundesregierung darauf ab.

Danone engagiert sich seit vielen Jahren intensiv für die kontinuierliche Reduktion des Zuckergehalts in seinem Produktportfolio. Mit Actimel PUR kommt nun ein weiteres innovatives Produkt auf den Markt, das diesen Ansatz konsequent weiterführt: Es wird aus den drei Basiszutaten Magermilch, Sahne und Magermilchpulver hergestellt und kommt vollständig ohne zugesetzten Zucker aus.[[3]](#footnote-3)

Bei der Markteinführung von Actimel war lediglich eine Variante mit Zuckerzusatz erhältlich. Heute umfasst das Sortiment unterschiedliche Produkte – von klassischen Sorten bis hin zu solchen mit 0 % Zuckerzusatz. Zudem weisen seit 2025 alle Actimel Produkte im klassischen Standardsortiment[[4]](#footnote-4) sowie alle Produkte mit Kinderoptik einen Zuckergehalt von unter 10 g pro 100 g auf. Damit unterschreiten sie die Vorgaben des Nährwertprofils der WHO[[5]](#footnote-5) von 12,5 g Zucker pro 100 g deutlich. Danone stellt so erneut seine Kompetenz und Erfahrung in der Zuckerreduktion unter Beweis.

Actimel PUR wird ausschließlich aus drei Basiszutaten hergestellt: Magermilch, Sahne und Magermilchpulver. Ergänzt wird die Rezeptur durch Joghurtkulturen, darunter die Danone-eigenen *Lactobacillus-Casei-*Kulturen sowie die Vitamine D und B6[[6]](#footnote-6). Auf zugesetzten Zucker3, Süßstoffe[[7]](#footnote-7) und Zusatzstoffe7 wird vollständig verzichtet.

Konkret bedeutet das:

* ohne Zuckerzusatz3: Enthalten ist ausschließlich der natürlich vorkommende Milchzucker (4,2 g Zucker pro 100 g), vergleichbar mit dem Zuckergehalt von Naturjoghurt.
* ohne Süßstoffe7: Weder künstliche noch natürliche Süßstoffe werden eingesetzt.
* ohne Zusatzstoffe7: Geschmack, Farbe und Textur werden nicht durch zusätzliche Inhaltsstoffe beeinflusst.

Mit Jahresstart 2026 stellt die gesamte Vielfalt im Actimel Sortiment sicher, dass Verbraucherinnen und Verbraucher das Produkt wählen können, das am besten zu ihrem individuellen Geschmack und ihrer täglichen Routine passt.

|  |  |
| --- | --- |
| **Nährwerte pro 100 g** | **Actimel PUR** |
| **Energie** | 194 kJ / 46 kcal |
| **Fett** | 1,6 g |
| davon gesättigte Fettsäuren | 1,0 g |
| **Kohlenhydrate** | 4,2 g |
| davon Zucker | 4,2 g |
| **Eiweiß** | 3,7 g |
| **Salz** | 0,12 g |
| **Calcium** | 120 mg (15 %\*) |
| **Vitamin B6** | 0,21 mg (15 %\*) |
| **Vitamin D** | 1,67 µg (33 %\*) |

*\*des Nährstoffbezugswerts*

**Bildmaterial**

|  |  |
| --- | --- |
| **Nutzung:** Abdruck zur Illustration der redaktionellen Berichterstattung. Nur im Zusammenhang mit Informationen zu den Produkten und dem Unternehmen Danone zu verwenden.  **Quellenangabe Foto:** © Danone | |
|  | **Bildunterschrift:** Actimel PUR wird ausschließlich aus drei Basiszutaten hergestellt: Magermilch, Sahne und Magermilchpulver plus Vitaminen und Joghurtkulturen.  **Dateiname:** Pressefoto\_Danone\_ActimelPur\_Packshot\_01.jpg |
|  | **Dateiname:** Pressefoto\_Danone\_ActimelPur\_Packshot\_02-jpg |

**Über Danone**

Danone ist einer der führenden Hersteller von Lebensmitteln und medizinischer Ernährung in der DACH-Region, der in vier Geschäftsbereichen tätig ist: Milchfrische, pflanzenbasierte Produkte, natürliches Mineralwasser und Erfrischungsgetränke sowie frühkindliche und medizinische Nahrung. Das Portfolio umfasst bekannte internationale und lokale Marken wie Actimel, Activia, Alpro, Aptamil, Volvic, evian, Fruchtzwerge, Nutrini, Fortimel und Neocate. Danone DACH ist ein B Corp zertifiziertes Unternehmen und schließt sich damit einer internationalen Bewegung von über 7.200 Unternehmen in über 89 Ländern an, die hohe Standards für ökologische, soziale und wirtschaftliche Nachhaltigkeit erfüllen.

**Kontakt:**

kommunikation.pur GmbH | Candy Sierks | Sendlinger Straße 31 | 80331 München |

Tel.: +49.89.23 23 63 48 | danone@kommunikationpur.com

1. *Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat (BMLEH)* [*https://www.bmleh.de/DE/themen/ernaehrung/gesunde-ernaehrung/reduktionsstrategie/reduktionsstrategie-zucker-salz-fette.html*](https://www.bmleh.de/DE/themen/ernaehrung/gesunde-ernaehrung/reduktionsstrategie/reduktionsstrategie-zucker-salz-fette.html) [↑](#footnote-ref-1)
2. *Wissenschaftlicher Beirat für Agrarpolitik, Ernährung und gesundheitlichen Verbraucherschutz der Bundesregierung (WBAE):* [*https://www.bmleh.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/2025/063-wbae-alternativprodukte.html*](https://www.bmleh.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/2025/063-wbae-alternativprodukte.html) [↑](#footnote-ref-2)
3. *Wie alle anderen Naturprodukte auf dem Markt. Enthält von Natur aus Zucker (Laktose)* [↑](#footnote-ref-3)
4. *mit Ausnahme von Actimel Vanille* [↑](#footnote-ref-4)
5. *World Health Organization (WHO):* [*https://www.who.int/europe/de/news/item/14-03-2023-new-who-guidelines-aim-to-protect-children-from-unhealthy-food-marketing*](https://www.who.int/europe/de/news/item/14-03-2023-new-who-guidelines-aim-to-protect-children-from-unhealthy-food-marketing) [↑](#footnote-ref-5)
6. *Vitamine B6 und D tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.* [↑](#footnote-ref-6)
7. laut Gesetz [↑](#footnote-ref-7)