

# Microflorana®-F Direct 10



MICROFLORANA  
Seit  
1980

TRADITIONELL & HANDGEFERTIGT

Produkte für Wohlbefinden  
und Lebensqualität

**MICROFLORANA.DE**

- ✓ Angenehm im Geschmack
- ✓ Mehr Vitalität
- ✓ Bessere Verdauung
- ✓ Mehr Leichtigkeit
- ✓ Gestärktes Immunsystem
- ✓ Mehr Lebensqualität
- ✓ Entspannte Ausgeglichenheit
- ✓ Mehr Lebensfreude

**Zutaten:** Tiefbrunnenwasser, Microflorana®-F Original (40%) bestehend aus: Tiefbrunnenwasser, Süßmolkepulver, Honig, Säuerungsmittel: Milchsäure, Sauerkrautsaft, Rote Bete Pulver, Kaliumgluconat, Korallenpulver (Kalzium & Magnesium), spanische Blütenpollen, Eisengluconatdihydrat, Vitamin C, Löwenzahn gemahlen, Purpursonnenhut gemahlen, Brennesselpulver, Vitamin B3, Vitamin E, Heidelbeerpulver, Schwarze Johannisbeerpulver, Karottenpulver, Grapefruitkernextrakt, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Lactobacillus Acidophilus, Lactobacillus Helveticus, Bifidobakterium Lactis. Angereichert mit Heidelbeersaftkonzentrat (4%), Holunderbeersaftkonzentrat (4%), Honig.

Microflorana®-F Direct 10 ist ein trinkfertiges, zum täglichen Verzehr geeignetes Nahrungsergänzungsmittel. Dieses wurde zur Pflege der Darmflora entwickelt.

**Verzehrempfehlung:** Es empfiehlt sich, Microflorana®-F Direct 10 kurz vor den Mahlzeiten unverdünnt zu trinken. Es kann, je nach Geschmack, aber auch mit stillem Wasser (200 ml) oder Fruchtsaft (200 ml) gemischt werden. (Zum Verrühren, wenn möglich, bevorzugt einen Löffel aus Kunststoff/Keramik/Porzellan/Holz verwenden!) Bitte keine heißen Getränke verwenden. Je nach Bedarf, 1 bis 4 x 25 ml Microflorana®-F Direct 10, täglich trinken. Erhältlich als 500 ml Flasche oder als Abpackung mit 20 x 25 ml Flaschen. Die Messung und Bestimmung des pH-Wertes kann mittels [Indikatorpapier-Teststreifen](#) erfolgen.

Microflorana®-F wird produziert und fermentiert je 100 ml mit:  
Bifidobakterium Lactis : 4,95 x 10<sup>9</sup> vermehrungsfähigen Keimen  
Lactobacillus Helveticus: 1,30 x 10<sup>9</sup> vermehrungsfähigen Keimen  
Lactobacillus Acidophilus: 1,25 x 10<sup>8</sup> vermehrungsfähigen Keimen

Vor Gebrauch Flasche schütteln, um die Pflanzenbestandteile gleichmäßig in der Flüssigkeit zu verteilen.

| Durchschnittswerte                | je 100 ml        | je Portion (25 ml) | %* je Portion (25ml) |
|-----------------------------------|------------------|--------------------|----------------------|
| Brennwert                         | 163 kJ / 38 kcal | 41 kJ / 9,5 kcal   |                      |
| Fett                              | < 0,1 g          | < 0,1 g            |                      |
| davon gesättigte Fettsäuren       | < 0,1 g          | < 0,1 g            |                      |
| Kohlenhydrate                     | 8,9 g            | 2,2 g              |                      |
| davon Zucker                      | 7,7 g            | 1,9 g              |                      |
| Protein                           | 0,7 g            | 0,18 g             |                      |
| Salz**                            | 0,1 g            | < 0,1 g            |                      |
| <b>Vitamine und Mineralstoffe</b> |                  |                    |                      |
| Vitamin C                         | 71,2 mg          | 17,8 mg            | 22                   |
| Vitamin E                         | 13,2 mg          | 3,3 mg             | 27,5                 |
| Vitamin B3                        | 16 mg            | 4 mg               | 25                   |
| Vitamin B1                        | 1,7 mg           | 0,43 mg            | 39                   |
| Vitamin B2                        | 1,7 mg           | 0,43 mg            | 31                   |
| Vitamin B6                        | 2,6 mg           | 0,7 mg             | 49                   |
| Eisen                             | 9 mg             | 2,4 mg             | 17                   |

\*Referenzmenge für einen durchschnittlichen Erwachsenen (8400 kJ/2000kcal)  
\*\*aus natürlichen Natriumquellen

Die Analysenwerte unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen.

**Hinweis:** Um von den positiven Eigenschaften zu profitieren, sollte die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge eingehalten und nicht überschritten werden. Die empfohlenen Portionen können im Bedarfsfall auch halbiert oder auf mehrere kleine Portionen, über den Tag verteilt, genommen werden. Nicht geeignet für Kinder unter 6 Monaten.

**Bestellen Sie jetzt hier:**

BDS GmbH

Biologische und Diätetische Spezialitäten  
Gewerbestraße 4 – 86946 Pflugdorf

Tel 081 94.93 04-0

Fax 081 94.93 04-44

info@microflorana.de

**Inhalt: 500 ml**

**Artikelnummer: 203015**

**PZN: 10127291**

**Inhalt: 500 ml, 20 x 25 ml Fl**

**Artikelnummer: 203016**

**PZN: 04471110**

# Microflorana®-F Direct 10



MICROFLORANA  
Seit  
1980

TRADITIONELL & HANDGEFERTIGT

Produkte für Wohlbefinden  
und Lebensqualität

Nachfolgend finden Sie einen Auszug aus den gesetzlichen Health Claims zu Microflorana®-F Direct 10:

**Vitamin C** trägt zu einer normalen Kollagenbildung für eine normale Funktion der Blutgefäße, der Knochen, der Knorpelfunktion, des Zahnfleisches, der Haut und der Zähne bei. Zudem trägt das Vitamin C zu einem normalen Energiestoffwechsel und zur Erhöhung der Eisenaufnahme bei. Es trägt außerdem zum Schutz der Zellen vor oxidativem Stress und zur Regeneration der reduzierten Form von Vitamin E bei.

**Vitamin E** trägt zu einem Schutz vor oxidativem Stress bei.

**Vitamin B3 (Niacin)** trägt zu einer normalen psychischen Funktion, zur Erhaltung normaler Schleimhäute und normaler Haut, sowie zur Verringerung von Müdigkeit und Ermüdung bei.

**Vitamin B1 (Thiamin)** trägt zu einer normalen Funktion des Nervensystems und zu einer normalen Herzfunktion bei.

**Vitamin B2 (Riboflavin)** trägt zu der Erhaltung normaler Schleimhäute, normaler roter Blutkörperchen, normaler Haut und normaler Sehkraft bei. Auch trägt es zu einem normalen Eisenstoffwechsel bei.

**Vitamin B6** trägt zu einer normalen Cysteinsynthese, einem normalen Homocystein-Stoffwechsel und einem normalen Eiweiß- und Glykogenstoffwechsel bei. Das Vitamin B6 trägt auch zu einer normalen Bildung roter Blutkörperchen und zur Regulierung der Hormontätigkeit bei.

**Eisen** trägt zu einer normalen kognitiven Funktion und zu der normalen Bildung von roten Blutkörperchen und Hämoglobin bei. Außerdem trägt es zu einem normalen Sauerstofftransport im Körper und zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei. **Eisen** hat eine Funktion bei der Zellteilung.

Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine abwechslungsreiche und ausgewogene Ernährung und für eine gesunde Lebensweise.

Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren.

Vor Frost, Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Kühl und trocken lagern.

Nach dem Öffnen im Kühlschrank lagern und innerhalb von 2 Monaten aufbrauchen.

Alle Produkte sind ohne Zusatz von Alkohol, Zucker, Konservierungsstoffen, Geschmacksverstärkern oder Farbstoffen hergestellt.

Außerdem sind unsere Produkte auch für Diabetiker geeignet und für Allergiker, die eine Intoleranz auf Gluten oder Milcheiweiß haben, gut verträglich. Wenn Sie sich unsicher sind, fragen Sie bei uns nach.

**Wir übernehmen keine Haftung für Schäden irgendeiner Art, die direkt oder indirekt aus der Verwendung der Angaben entstehen.**

**Bei Verdacht auf Erkrankungen konsultieren Sie bitte Ihren Arzt oder Heilpraktiker.**

## MICROFLORANA.DE

- ✓ Lecker im Geschmack
- ✓ Mehr Vitalität
- ✓ Bessere Verdauung
- ✓ Mehr Leichtigkeit
- ✓ Gestärktes Immunsystem
- ✓ Mehr Lebensqualität
- ✓ Entspannte Ausgeglichenheit
- ✓ Mehr Lebensfreude

### Bestellen Sie jetzt hier:

BDS GmbH

Biologische und Diätetische Spezialitäten

Gewerbestraße 4 – 86946 Pflugdorf

Tel 081 94.93 04-0

Fax 081 94.93 04-44

info@microflorana.de

Inhalt: 500 ml

Artikelnummer: 203015

PZN: 10127291

Inhalt: 500 ml, 20 x 25 ml Fl

Artikelnummer: 203016

PZN: 04471110