

## M33+ KIDS

# MIKROBIOTISCHES MUNDSPRAY FÜR KINDER

50 ML

### INHALTSSTOFFE PER ANWENDUNG

Enthaltene Bakterienkulturen: 1 x 10<sup>6</sup> KBE\*\*

Glänzender Lackporling/Ling Zhi: 0,3 mg\*

Traubenkernmehl: 0,3 mg\*

\* kbA = Kontrolliert biologischer Anbau

\*\* KBE/CFU = Koloniebildende Einheiten

Da es sich um ein natürliches, schonend fermentiertes Produkt ohne Zusätze handelt, können die Keimzahlen schwanken.

### EINNAHMEEMPFEHLUNG

Bis zu 6 Tropfen oder 5 Sprühstöße täglich vor oder zwischen den Mahlzeiten in den Mund geben.

### ZUTATEN

Wasser, Zuckerarten\* (Die Zuckerarten werden während des Fermentationsprozesses von den Mikroorganismen verbraucht und in Milchsäure umgewandelt), Pfefferminze\*, Traubenkernmehl (enthält OPC)\*, Ling Zhi (Glänzender Lackporling)\*, fermentaktive Mikroorganismen, probiotische Mikroorganismen. Ultrafein gefiltert.

\* Aus kontrolliert biologischem Anbau (kbA)

### NÄHRWERTE JE ANWENDUNG

#### 100ml

Brennwert: 25 kJ/6 kcal

Kohlenhydrate: 1,50 g

davon Zucker: 0,84 g

### MIT 34 GENTECHNIKFREIEN MIKRO-ORGANISMENSTÄMMEN FERMENTIERT

Bacillus subtilis, Bifidobacterium animalis, Bif. bifidum, Bifi. breve, Bif. longum, Bif. infantis, Bif. lactis, Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus, Lact. amylolyticus, Lact. amylovorus, Lact. bulgaricus, Lact. casei 01, Lact. casei 02, Lact. casei 03, Lact. crispatus, Lact. delbrueckii, Lact. farraginis, Lact.fermentum, Lact. gasseri, Lact. helveticus, Lact. johnsonii, Lact. paracasei, Lact. parafarraginis, Lact.s plantarum, Lact. reuteri, Lact. rhamnosus, Lact. salivarius, Lact. zeae, Lact. diacetylactis, Lact. lactis, Rhodopseudomonas palustris, Saccharomyces cerevisiae, Streptococcus thermophilus.