

<b>PZN DE</b>	9612414
<b>Artikelname</b>	Mikro San 1000ml
<b>Darreichungsform</b>	Kräuterkonzentrat
<b>Nettofüllgewicht</b>	1000 ml
<b>Verkehrsbezeichnung</b>	Nahrungsergänzungsmittel
<b>Aufbewahrung/ Lagerung</b>	Für Kinder unerreichbar aufbewahren. Gekühlt lagern und nach dem Öffnen binnen vier Wochen verbrauchen. Eventueller Bodensatz und Flocken sind unschädlich.
<b>Gebrauchsanweisung/ Verzehrempfehlung</b>	1 x täglich 30 ml vor den Mahlzeiten einnehmen – am besten mit etwas Wasser oder Fruchtsaft gemischt. Kinder ab 1 Jahr nehmen 1 x täglich 5-10 ml. Durch den Fermentationsvorgang wird die gesamte Melasse verwandelt. Im fertigen Elixier ist kein Zucker vorhanden. Mikro San® ist daher auch für Diabetiker geeignet.
<b>Gebrauchsinformation</b>	
<b>Haltbarkeit in Monaten</b>	9
<b>Angaben zum Alkoholgehalt</b>	NA
<b>verantwortlicher Lebensmittelunternehmer</b>	APG Allergosan Pharma GmbH, Kasseler Straße 76, 34281 Gudensberg, Fon 08005035086
<b>Zutaten</b>	Wasser, Melasse und Zuckerarten, Kräuter- und Pflanzenmischung (Ananas, Angelikawurzel, Anis, Basilikumkraut, Dillfrüchte, Fenchel, Hagebuttenfrüchte, Heidelbeere, Himbeerblätter, Holunderblüten, Ingwer, Olivenblätter, Oreganum, Pfefferminze, Rosmarinblätter, Rotbusch, Rotkleeblätter, Salbeiblätter, Schwarzkümmelsamen, Süßholz, Thymian, Weintraubenkernextrakt (OPC), Ling Zhi, Grapefruitkernextrakt, probiotische Mikroorganismen (Bacillus subtilis, Bifidobacterium animalis, Bifidobacterium bifidum, Bifidobacterium breve, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Bifidobacterium lactis, Enterococcus faecium, Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus amylolyticus, Lactobacillus amylovorus, Lactobacillus bulgaricus, Lactobacillus casei 01, Lactobacillus casei 02, Lactobacillus casei 03, Lactobacillus crispatus, Lactobacillus delbrückii, Lactobacillus farraginis, Lactobacillus gasseri, Lactobacillus helveticus, Lactobacillus johnsonii, Lactobacillus plantarum, Lactobacillus paracasei, Lactobacillus parafarraginis, Lactobacillus reuteri, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus salivarius, Lactobacillus zeae, Lactococcus diacetyllactis, Lactococcus lactis, Streptococcus thermophilus)
<b>Nährwertdeklaration</b>	Nährwertangaben: pro TD = 30 ml pro 100 ml Brennwert 7,5 kJ / 1,5 kcal 25 kJ / 5 kcal Eiweiß 0,0 g 0,0 g
<b>Verarbeitungshilfsstoffe</b>	keine