

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|--------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|--|---|--|--|--|------------------|---------------|---|--|------|
| Zell Oxygen® Immunkomplex | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901556942 | 5456093 | Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze, Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces, cerevisiae) Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin., * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %*, Vitamin B2 2,8 mg 200 %*, Vitamin B6 2,8 mg 200 %*, Vitamin B12 5 µg 200 %*, Niacin (NE) 16 mg 100 %*, Pantothenensäure 6 mg 100 %*, Biotin 100 µg 200 %*, Vitamin D3 5 µg, (200 I.E.) 100 %*, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %*, Zink, 10 mg 100 %*, Selen, 55 µg 100 %*, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Eßlöffel) pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz, für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Zell Oxygen® Immunkomplex Kurpackung | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901556997 | 5456087 | Hefezellen* 52%, Honig, Fruchtsaftkonzentrat, 14 % (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze, Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat 13 %, Gemüsesaftkonzentrat 6 % (Karotte, Rote Bete, Topinambur, Tomatenextrakt) Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces, cerevisiae) Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Vitamin E, Selenhefe, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Vitamin D3, Biotin., * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %*, Vitamin B2 2,8 mg 200 %*, Vitamin B6 2,8 mg 200 %*, Vitamin B12 5 µg 200 %*, Niacin (NE) 16 mg 100 %*, Pantothenensäure 6 mg 100 %*, Biotin 100 µg 200 %*, Vitamin D3 5 µg, (200 I.E.) 100 %*, Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %*, Zink, 10 mg 100 %*, Selen, 55 µg 100 %*, Beta-Glucane aus Hefe, (Saccharomyces cerevisiae) 900 mg, Lycopin 9,3 mg, Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 16 g 150 Milliarden, *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® Immunkomplex enthält Alk. 9 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® Immunkomplex ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Eßlöffel) pro Tag verdünnt mit 200 ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz, für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 3 x 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/y |
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983069 | 6798306 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %*, Vitamin B2 1,4 mg 100 %*, Vitamin B6 1,4 mg 100 %*, Vitamin B12 2,5 µg 100 %*, Biotin 50 µg 100 %*, Folsäure 200 µg 100 %*, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum- Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 20 Kapseln = 6 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|--------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|--|--|---------------|--|---|-------------------|---------------|---|--|------|
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901374331 | 4837433 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %*, Vitamin B2 1,4 mg 100 %*, Vitamin B6 1,4 mg 100 %*, Vitamin B12 2,5 µg 100 %*, Biotin 50 µg 100 %*, Folsäure 200 µg 100 %*, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum- Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 40 Kapseln = 12 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Darmflora plus select | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983120 | 6798312 | Kapselinhalt: lebende Milchsäurebakterien 52% (Lactobacillus acidophilus, Lactobacillus casei, Lactobacillus rhamnosus, Lactobacillus plantarum, Bifidobacterium breve, Streptococcus thermophilus, Bifidobacterium bifidum Bifidobacterium lactis); Trennmittel: Cellulose; Vitamine: B6, B2, B1, B12, Folsäure, Biotin. Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Milchsäurebakterien 480 mg, 48 Milliarden, Vitamin B1 1,1 mg 100 %*, Vitamin B2 1,4 mg 100 %*, Vitamin B6 1,4 mg 100 %*, Vitamin B12 2,5 µg 100 %*, Biotin 50 µg 100 %*, Folsäure 200 µg 100 %*, *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Tagesmenge 4 Kapseln, zu einer Mahlzeit oder verteilt über den Tag mit Flüssigkeit. Im Dauergebrauch kann die Tagesmenge auf 2 Kapseln reduziert werden. Kinder zwischen 2 und 10 Jahren jeweils die halbe Menge. Während der Antibiotikum- Therapie sollte Darmflora plus select mit einem möglichst großen Zeitabstand zu dem Antibiotikum eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 80 Kapseln = 24 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Darmflora plus Dr. Wolz® | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901238558 | 1623855 | Inulin (Oligofructose) 96,6%, lebende Milchsäurebakterien 3,4% (Lactobacillus acidophilus, Bifidobacterium longum, Bifidobacterium infantis, Lactobacillus casei) | pro 4 Messlöffel: Oligofructose 3,9 g Milchsäurebakterien 140 mg (24 Milliarden) | - | 4 Messlöffel täglich in Joghurt, Müsli oder Getränke einrühren. Nicht mit heißen Getränken mischen. Kinder bis 6 Jahre nehmen 1 Mess löffel täglich, ab 6 Jahren 2 Messlöffel täglich. Im Dauergebrauch nehmen alle Altersklassen jeweils die halbe Tagesmenge. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 70 g | Deutschland | bei +4° bis +8° C Nach Anbruch zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |
| Sanuzella® D | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901250680 | 3525068 | Kapselinhalt: Saccharomyces cerevisiae (Spezialhefe) 95%, Lactobacillus acidophilus (L+) 4%, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1. Kapsel: Hydroxypropylmethylcellulose | Saccharomyces cerevisiae (Spezialhefe) 1.560 mg, Lactobacillus acidophilus 60 mg, Vitamin B1 1,65 mg 150%*, Vitamin B2 2,1 mg 150%*, Vitamin B6 2,1 mg 150%*. /*Tagesbedarfsdeckung bei 6 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 x 2 Kapseln täglich vor oder zu den Mahlzeiten mit Flüssigkeit, jedoch keiner heißen Flüssigkeit. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. Bei Dauergebrauch 3 Kapseln täglich. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 19 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-------------|--------------------|---|---------------|----------|---|---|---------------|--|--|-----------------|---------------|----------------------------|---|------|
| Darm activ | Dr. Wolz Zell GmbH | Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Verstopfung | 4021901112773 | 9611277 | Inulin 78,9 %, Lactulose (enthält Laktose) 21 %, Milchsäurebakterien 0,1 % | Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 22 mg* Inulin 79 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 21 g (100 g Pulver) 4,0 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | - | Darm activ Dr. Wolz ist ein lösliches, nicht quellendes Ballaststoffprodukt, das in kalte Getränke (z.B. ein Glas Wasser ohne Kohlensäure) oder auch weiche, kalte Speisen eingerührt werden kann. Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 6 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z.B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 19 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung kann zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch | Bei Darm activ Dr. Wolz handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät und diese ist nicht zur ausschliesslichen Ernährung bestimmt. Darm activ Dr. Wolz darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden. | 400 g Pulver | Deutschland | Bei +4°C bis +20°C | Brennwert 1.019 kJ (248 kcal) (100 g Pulver) 193 kJ (47 kcal)* Eiweiß 0 g (100 g Pulver) 0 g* Kohlenhydrate 27 g (100 g Pulver) 5,0 g* Fett 0 g (100 g Pulver) 0 g* Ballaststoffe 71 g (100 g Pulver) 14 g* /*Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | 05/y |
| Darm activ | Dr. Wolz Zell GmbH | Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (ergänzende bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Verstopfung | 4021901097803 | 10709780 | Inulin 78,9 %, Lactulose (enthält Laktose) 21 %, Milchsäurebakterien 0,1 % | Milchsäurebakterien 118 mg (100 g Pulver) 22 mg* Inulin 79 g (100 g Pulver) 15 g* Lactulose 21 g (100 g Pulver) 4,0 g* *Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | - | Darm activ Dr. Wolz ist ein lösliches, nicht quellendes Ballaststoffprodukt, das in kalte Getränke (z.B. ein Glas Wasser ohne Kohlensäure) oder auch weiche, kalte Speisen eingerührt werden kann. Aufgrund des mikrobiologischen Wirkprinzips sollte der Verzehr von Darm activ Dr. Wolz langsam gesteigert werden. Fangen Sie mit einem Messlöffel (ca. 6 g) an und steigern Sie individuell die Tagesmenge, z.B. jede Woche einen Löffel mehr, bis Sie die optimale Wirkung spüren. Die Tagesempfehlung sind 3 gestrichene Messlöffel (= 19 g), die Sie in 200 ml Flüssigkeit Ihrer Wahl oder 200 g weiche Speisen geben und dabei gut verrühren bis sich das Pulver gelöst hat. Eine zu schnelle Steigerung kann zu Blähungen führen, da sich die Dickdarmflora noch | Bei Darm activ Dr. Wolz handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät und diese ist nicht zur ausschliesslichen Ernährung bestimmt. Darm activ Dr. Wolz darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden. | 209 g Pulver | Deutschland | Bei +4°C bis +20°C | Brennwert 1.019 kJ (248 kcal) (100 g Pulver) 193 kJ (47 kcal)* Eiweiß 0 g (100 g Pulver) 0 g* Kohlenhydrate 27 g (100 g Pulver) 5,0 g* Fett 0 g (100 g Pulver) 0 g* Ballaststoffe 71 g (100 g Pulver) 14 g* /*Tagesempfehlung = 3 gestrichene Messlöffel | 05/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|---|--|--|-----------------|---------------|---|--|------|
| Zell Oxygen® | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901887077 | 2788707 | Hefezellen* 65%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Weizen keimöl 1,5%, Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Vitamin B12 * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Niacin (NE) 8 mg 50 %* Vitamin B12 1,25 µg 50 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Eßlöffel) pro Tag verdünnt mit 250 ml eines Getränkes zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 03/y |
| Zell Oxygen® plus | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901138209 | 8813820 | Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® plus ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Esslöffel) pro Tag verdünnt mit 200-270ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. | 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 03/y |
| Zell Oxygen® plus Kurpackung | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901138292 | 6970308 | Hefezellen* 62%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Ananas, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, inaktivierte getrocknete Hefezellen, Honig, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), natürliches Aroma, Selenhefe, Nicotinamid, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin. * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 2,2 mg 200 %* Vitamin B2 2,8 mg 200 %* Vitamin B6 2,8 mg 200 %* Vitamin B12 5 µg 200 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 100 µg 200 %* Vitamin E (in alpha-TE) 24 mg 200 %* Zink 5 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 19 g 200 Milliarden *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Zell Oxygen® plus enthält Alk. 12 % vol natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® plus ist ein Konzentrat, daher je nach Bedarf 20-30 ml (2-3 Esslöffel) pro Tag verdünnt mit 200-270ml eines Getränkes Ihrer Wahl zu oder nach den Mahlzeiten auf einmal oder verteilt nehmen. Wir empfehlen die Einnahme mit Apfelsaft. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung, sowie eine gesunde Lebensweise. | 3 x 250 ml | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Nach dem Öffnen im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|--|--|---|---|---|---|---------------|--|--|------|
| Zell Oxygen® ZYM anti-aging | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901297517 | 2729751 | Zutaten im Fläschchen: Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® Zutaten der Kapsel: Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (in alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden <u>Kapseln pro Kapsel</u> Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® ZYM anti-aging ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränkes Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |
| Sanuzella® Zym sportsline | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901174078 | 7727828 | Zutaten im Fläschchen: Hefezellen* 59%, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Birne, Sanddorn, Aronia, Cranberry, Hagebutte, Heidelbeere, Holunder, Schwarze Johannisbeere), Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Gemüsesaftkonzentrat (Karotte, Rote Bete, Topinambur), Honig, Borretschöl, Magnesiumsalze der Zitronensäure, Vitamin E, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat), Acerolasaftpulver, Nicotinamid, Selenhefe, natürliches Aroma, Pantothenat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B2, Vitamin B1, Biotin * Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® Zutaten der Kapsel: Kapselinhalt: Acerolasaftpulver, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae), Zitrusflavonoide, Tomatenextrakt, Coenzym Q10, Folsäure, Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose. | Vitamin B1 3,3 mg 300 %* Vitamin B2 4,2 mg 300 %* Vitamin B6 4,2 mg 300 %* Vitamin B12 7,5 µg 300 %* Niacin (NE) 32 mg 200 %* Pantothensäure 6,0 mg 100 %* Biotin 150 µg 300 %* Vitamin E (in alpha-TE) 36 mg 300 %* Magnesium 57 mg 15 %* Zink 5,0 mg 50 %* Selen 55 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 100 Milliarden <u>Kapseln pro Kapsel</u> Vitamin C 40 mg 50%* Folsäure 200 µg 100%* Beta-Glucane aus Hefe 53 mg Lycopin 2,0 mg Hesperidin 25 mg Coenzym Q10 30 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 9 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Sanuzella® Zym sportsline ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfläschchen pro Tag verdünnt mit 150 ml eines Getränkes Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen, dazu 1 Kapsel mit den sekundären Pflanzenstoffen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 280 ml (14 Fläschchen zu 20 ml), sowie 6 g (14 Kapseln zu 430 mg) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfläschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 05/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|---|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|---|--|---|---|-----------------------------------|---------------|---|--|------|
| Zell Oxygen® formula | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901461055 | 0275659 | Hefezellen* 59%, Honig 26%, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Granatapfel, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 3%, Hirseextrakt 1,5%, Weizenkeimöl , Acerolasaftpulver, Soja konzentrat 0,7%, Nachtkerzenöl, natürliches Aroma, Pantothentat, Biotin, Vitamin D3 *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Pantothensäure 6 mg 100 % Biotin 150 µg 300 % Vitamin D3 5 µg = 200 I.E. 100 % Gelée Royale 600 mg Hirseextrakt 300 mg Soja-Isofl avone 60 mg Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol. | Zell Oxygen® formula ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfl äschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfl äschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/y |
| Zell Oxygen® + Gelee Royale 600 mg | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983861 | 0447273 | Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 3 %, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelée Royale 600 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® + Gelée Royale 600 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfl äschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfl äschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/y |
| Zell Oxygen® + Gelee Royale 1000 mg (Neuform) | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901983861 | - | Hefezellen* 59 %, Honig 26 %, Apfelsaft aus Apfelsaftkonzentrat, Fruchtsaftkonzentrat (Orange, Grapefruit, Zitrone, Sanddorn), inaktivierte getrocknete Hefezellen, Gelée Royale 5 %, Weizen keimöl, Acerolasaftpulver, natürliches Aroma, Nicotinamid, Pantothentat, Vitamin B12, Vitamin B6, Vitamin B1, Vitamin B2, Biotin *Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® | Vitamin B1 1,1 mg 100 %* Vitamin B2 1,4 mg 100 %* Vitamin B6 1,4 mg 100 %* Vitamin B12 2,5 µg 100 %* Niacin (NE) 16 mg 100 %* Pantothensäure 6 mg 100 %* Biotin 50 µg 100 %* Enzym-Hefezellen Dr. Wolz® 12 g 120 Mrd. Gelée Royale 1000 mg *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | Das Fläschchen enthält Alk. 8 % vol. natürlichen Gärungsalkohol | Zell Oxygen® + Gelée Royale 1000 mg ist ein Konzentrat, daher 1 Trinkfl äschchen pro Tag verdünnt mit 125 ml eines Getränks Ihrer Wahl (z.B. Apfelsaft) zu einer Mahlzeit nehmen. Vor Gebrauch die natürlichen Bestandteile aufschütteln! | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Gelée Royale soll bei bestehender Überempfindlichkeit gegen diesen Naturstoff nicht eingenommen werden. | 280 ml (14 Fläschchen x 20 ml) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C. Angebrochene Trinkfl äschchen bitte im Kühlschrank aufbewahren und zügig verbrauchen. | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 09/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|---|---------------|--|---|----------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| B-Komplex + Biotin + Folsäure | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901880825 | 3088082 | Hefe, getrocknet 90%, Füllstoff Calciumphosphate, Trennmittel Speisefettsäuren, Vitamine: B2, B6, B1, Folsäure, Biotin, B12 | Vitamin B1 2,4 mg 220 %* Vitamin B2 3 mg 210 %* Vitamin B6 3 mg 210 %* Vitamin B12 7,8 µg 310 %* Biotin 150 µg 300 %* Folsäure 600 µg 300 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 6 Tabletten in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 6 Tabletten zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl verteilt oder auch auf einmal. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 300 Tabletten = 75 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 05/y |
| Langzeit-Soja-Isoflavone | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901567689 | 3056768 | Kapselinhalt: <u>Soja</u> extrakt Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Soja-Extrakt 227 mg davon Soja-Isoflavone 80 mg | - | Nur 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 16 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |
| Borretschöl Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901789449 | 4447726 | Kapselinhalt: Borretschöl 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine, Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit | Mehrfach ungesättigte Fettsäuren 590 mg davon Omega-6-Fettsäuren 590 mg davon Gamma-Linolensäure 240 mg Vitamin E (in Alpha-TE)* 24 mg bei 2 Kapseln 200 % *Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 2 Kapseln täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 38 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |
| Omega-3-Fettsäuren-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901567801 | 3056780 | Kapselinhalt: <u>Seefisch</u> -Öl-Konzentrat 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit | Ungesättigte Fettsäuren 460 mg Davon Omega-3-Fettsäuren 300 mg Davon DHA (Docosahexaensäure)* 110 mg EPA (Eicosapentaensäure)* 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 39 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |
| Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901890121 | 3089012 | Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; <u>Weizen</u> keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: <u>Soja</u> lecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algencarotine 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver | Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 43 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|---------------|---|---|---------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Selen 100 µg ACE Zellschutz-Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901835931 | 2883593 | Acerolasaftpulver 24%; Gelatine; Weizen keimöl 15%; Selenhefe 12%; Vitamin E; Feuchthaltemittel: Glycerin, Sorbit; Emulgator: Soja lecithine; Tomatenextrakt 1,9%; Algencarotine 0,5%; Olivenöl; Trennmittel: Siliciumdioxid; Luteinpulver; Farbstoff: Eisenoxide; Zeaxanthinpulver | Vitamin C* 50 mg 62 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 36 mg 300 %* Selen* 100 µg 180 %* Carotinoide 4 mg davon Lycopin 1 mg // *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 1 Kapsel täglich vor oder zu einer Mahlzeit unzerkaut mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 180 Kapseln = 130 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |
| Colostrum Immun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901388246 | 0038824 | Kapselinhalt: Colostrum-Konzentrat (Milch) 99,8%, Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Colostrum-Konzentrat 950 mg mit Immunglobulin G 190 mg Folsäure 200 µg. 100% *Tagesbedarfsdeckung bei 5 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 5 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal. Die Kapseln sind magensaftresistent. Sie können aber auch durch Auseinanderziehen geöffnet werden. Nicht mit heißen Getränken mischen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 125 Kapseln = 30 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Kinderimmun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901375857 | 4637585 | Inulin, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 10%, Acerolasaftpulver 6%, Colostrum -Konzentrat (Milch) 6%, Milchsäurebakterien Bifi dobacterium longum 1%, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat) 1%, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure | Vitamin D3 6,7 µg (bei 2g) 10 µg (bei 3g) = 266 IU 133 %* (bei 2g) = 400 IU 200 %* (bei 3g) Vitamin B1 0,44 mg 40 %* (bei 2g) 0,66 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B2 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B6 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 0,84 mg 60 %* (bei 3g) Vitamin B12 1 µg 40 %* (bei 2g) 1,5 µg 60 %* (bei 3g) Folsäure 80 µg 40 %* (bei 2g) 120 µg 60 %* (bei 3g) Vitamin C 32 mg 40 %* (bei 2g) 48 mg 60 %* (bei 3g) Zink 2 mg 20 %* (bei 2g) 3 mg 30 %* (bei 3g) Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg (bei 2g) 100 mg (bei 3g) Colostrum-Konzentrat 124 mg (bei 2g) 186 mg (bei 3g) mit Immunglobulin G 24,8 mg (bei 2g) 37,2 mg (bei 3g) | - | Kinder von 2 bis unter 7 Jahren 2 Messlöffel / Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 3 Messlöffel / Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 65 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|---------------------------|--------------------|---|---------------|----------|--|---|---------------|---|--|----------------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Kinderimmun Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901174801 | 10417480 | Inulin, Beta-Glucane aus Hefe (Saccharomyces cerevisiae) 10%, Acerolasaftpulver 6%, Colostrum -Konzentrat (Milch) 6%, Milchsäurebakterien Bifidobacterium longum 1%, Zinkhefe (Hefe, Zinkcitrat) 1%, Vitamine: D3, B12, B6, B1, B2, Folsäure | Vitamin D3 6,7 µg = 266 IU 133 %* (bei 2g) 13,3 µg = 532 IU 266 %* (bei 4g) Vitamin B1 0,44 mg 40 %* (bei 2g) 0,88 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B2 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 1,1 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B6 0,56 mg 40 %* (bei 2g) 1,1 mg 80 %* (bei 4g) Vitamin B12 1,0 µg 40 %* (bei 2g) 2,0 µg 80 %* (bei 4g) Folsäure 80 µg 40 %* (bei 2g) 160 µg 80 %* (bei 4g) Vitamin C 32 mg 40 %* (bei 2g) 64 mg 80 %* (bei 4g) Zink 2,0 mg 20 %* (bei 2g) 4,0 mg 40 %* (bei 4g) Beta-Glucane aus Hefe (S. cerevisiae) 67 mg (bei 2g) 133 mg (bei 4g) Colostrum-Konzentrat 124 mg (bei 2g) 248 mg (bei 4g) mit Immunglobulin G 25 mg (bei 2g) 50 mg (bei 4g) Inulin 1,5 g (bei 2g) 3,0 g (bei 4g) Milchsäurebakterien 18 mg (bei 2g) 36 mg (bei 4g) | - | Kinder von 2 bis unter 7 Jahren 1 Stick / Tag, Kinder ab 7 Jahren und Erwachsene nehmen 2 Sticks / Tag. Mit einem Getränk oder z.B. Joghurt verrühren. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzu gänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 g (30 Sticks zu je 2 g) | Deutschland | Bei +4°C - 25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Jod Calcium Kapseln | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901733947 | 7373394 | Kann Spuren von Fisch und Weichtieren enthalten. Kapselinhalt: Austernschalenpulver 75%, Meerestangpulver 4%, Füllstoff: Cellulose. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Calcium 260 mg 33 %* Jod 150 µg 100 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 2 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr Vorstehende Angaben unterliegen den bei Naturprodukten üblichen Schwankungen. | - | 1-2 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können auch durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 28 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Rheuma effective Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Ergänzende Bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von entzündlich-rheumatischen Beschwerden | 4021901242098 | 6424209 | Seefischöl hochkonzentriert 67%; Gelatine (aus Rind); Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E | davon Omega-3-Fettsäuren 47 g (bei 100 g Kapseln) 1,4 g (bei 4 Kapseln) davon EPA* 34 g (bei 100 g Kapseln) 1,0 g (bei 4 Kapseln) davon DHA* 4,0 g (bei 100 g Kapseln) 0,12 g (bei 4 Kapseln) * EPA: Eicosapentaensäure, DHA: Docosahexaensäure. Vitamin E in alpha-TE 1.702 mg (bei 100 g Kapseln) 51 mg (bei 4 Kapseln) 423 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 4 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 4 Kapseln täglich, verteilt zu den Mahlzeiten unzerkaut mit Flüssigkeit. Nach 3 Monaten genügen 2 Kapseln täglich. | Bei Rheuma effective Dr. Wolz handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät – nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Rheuma effective Dr. Wolz darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden. Aufgrund der besonderen Ernährungsbedürfnisse der betroffenen Patienten ist der Gehalt an Vitamin E erhöht. | 60 Kapseln = 39 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Brennwert 2.904 kJ (704 kcal) (bei 100 g Kapseln) 87 kJ (21 kcal) (bei 4 Kapseln) Eiweiß 18 g (bei 100 g Kapseln) 0,54 g (bei 4 Kapseln) Kohlenhydrate 9,5 g (bei 100 g Kapseln) 0,28 g (bei 4 Kapseln) Fett 68 g (bei 100 g Kapseln) 2,0 g (bei 4 Kapseln) | 07/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|--|---------------|---|---|---------------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Vitamin D2 1000 I.E. vegan | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901368316 | 9536831 | Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (96%), Vitamin D2 (4%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Vitamin D 25 µg = 1000 I.E. 500 %* Vitamin C 48 mg 60 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z.B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. | 60 Kapseln = 18 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 10/y |
| Vitamin D3 1000 I.E. plus | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901621244 | 6562124 | Kapselinhalt: Acerolasaftpulver (69%), Zitrusflavonoide (26%), Vitamin D3; Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Zitrusflavonoide 36 mg Vitamin C 40 mg 50 %* Vitamin D3 25 µg = 1000 I.E. 500 %* * Tagesbedarfsdeckung in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Für Erwachsene 1 Kapsel täglich mit etwas Flüssigkeit zu der Hauptmahlzeit einnehmen. Kinder ab 3 Jahren jeden 2. Tag eine Kapsel. Die Kapseln können bei Bedarf, z.B. bei Kindern, durch Auseinanderziehen geöffnet werden und der Inhalt mit anderen Lebensmitteln verzehrt werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Schwangere sollten die Einnahme mit ihrem Arzt abstimmen. | 60 Kapseln = 17 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901444935 | 9944493 | Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine | 1 Stick (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate: WSTC I = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stick oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 50 g (10 Sticks zu je 5g) | Deutschland | Bei +4°C – +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|----------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|----------|--|--|---------------|---|---|----------------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901011991 | 9901199 | Tomatenextrakt* (Tomaten, Säureregulator: Citronensäure) 60%, Wasser, Gelatine | 1 Stick (5 g) Tomatenextrakt* 3 g * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate: WSTC I = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | Thromboflow® Dr. Wolz liegt in Form sogenannter Pellets vor. Das sind kleine Kügelchen, die entweder direkt aus dem Stick oder mithilfe eines Löffels in den Mund gegeben und dann mit einem Glas Wasser oder einem anderen kalten Getränk unzerkaut hinuntergespült werden. Dies erfolgt vorzugsweise morgens oder bei einer Flugreise zirka 1 Stunde vor Abflug. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich der Inhalt eines Sticks eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 150 g (30 Sticks zu je 5g) | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 08/y |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901256736 | 07125673 | Kapselinhalt: Tomatenextrakt*, getrocknet (Tomaten, Maltodextrin, Trennmittel: Cellulose), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Tomatenextrakt* 150 mg * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | 1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 20 Kapseln = 4 g | Deutschland | Bei +4°C – +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Thromboflow® Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901257108 | 07125710 | Kapselinhalt: Tomatenextrakt*, getrocknet (Tomaten, Maltodextrin, Trennmittel: Cellulose), Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Tomatenextrakt* 150 mg * 1 (Standardisierter Extrakt aus der Tomate, WSTC II = wasserlösliches Tomatenkonzentrat) | - | 1 Kapsel täglich mit einem Glas Wasser oder einer anderen Flüssigkeit. Um die positive Wirkung zu erreichen, sollte täglich eine Kapsel eingenommen werden. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 60 Kapseln = 12 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Acerola-Vitamin C Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901582101 | 1658210 | Fruchtpulver von: Acerolakirschen (53%), Hagebutte (13 %), Heidelbeeren (12%), Orangen (12%), Zitrusfrüchten (10%); | Vitamin C 240 mg 300 %* Zitrusflavonoide 116 mg * bei 2 Messlöffeln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 2 Messlöffel (2 g) in Joghurt, Müsli einstreuen oder mit Fruchtsaft verdünnen. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 90 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehrpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-------------------------------|--------------------|--------------------------|---------------|---------|---|---|---------------|--|---|-------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Prostata pro Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901407411 | 1971740 | <u>Zutaten der Lycopin-Komplex Kapseln:</u> Lycopinpulver 36%; <u>Soja</u> öl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Vitamin E; Farbstoff: Eisenoxide. <u>Zutaten der Multi-Komplex Kapseln:</u> Leinsamen-Extrakt 27%; <u>Soja</u> öl; Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit; Selenhefe 5%; Vitamin K2; Vitamin E; Emulgator: <u>Soja</u> lecithine; Farbstoff: Chlorophylle, Eisenoxide; Vitamin D3 | <u>Lycopin-Komplex Kapseln:</u> Lycopin 15 mg Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr <u>Multi-Komplex Kapseln:</u> Selen* 100 µg 182 %* Vitamin D3* 22,5 µg (900 I.E.) 450 %* Vitamin K2 50 µg 67 %* Vitamin E (in alpha-TE)* 25 mg 208 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Die Kombinationspackung enthält je 1 Blister mit unterschiedlichen Inhaltsstoffen. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen, nehmen Sie täglich je 1 Kapsel mit unterschiedlicher Farbe unzerkaut zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 40 Kapseln = 28 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 06/y |
| Cholesterinreduktion Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901195820 | 7619582 | 81 % <u>Hafer</u> kleie mit 23 % Beta-Glucanen, 14 % Pflanzensterine, Maltodextrin, Emulgator: Zuckerester von Speisefettsäuren, Inulin, Vitamin B6, Vitamin B1, Folsäure, Vitamin B12. | Vitamin B6 18 mg (pro 100g) 2,8 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B1 14,0 mg (pro 100g) 2,2 mg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Folsäure 2.500 µg (pro 100g) 400 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Vitamin B12 31 µg (pro 100g) 5,0 µg (Pro 16 g Tagesportion) 200 %* Beta-Glucane 19 g (pro 100g) 3,0 g (Pro 16 g Tagesportion) Pflanzensterine 14 g (pro 100g) 2,2 g (Pro 16 g Tagesportion) *Tagesbedarfsdeckung bei 16 g in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Rühren Sie 16 g (= 4 gestrichene Messlöffel) zu einer Hauptmahlzeit in Milch, Joghurt oder andere Milchprodukte nach Ihrer Wahl ein. Kann auch gut über Müsli oder Cerealien mit Milch gestreut werden. Die beste Wirkung erzielen Sie im Zusammenhang mit einer Hauptmahlzeit und ausschließlich im Zusammenhang mit dem Verzehr eines Milcherzeugnisses. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Die tägliche Aufnahme sollte 3g Pflanzensterine nicht überschreiten, da von einer höheren Dosierung keine weitere Cholesterinsenkung zu erwarten ist. Cholesterinreduktion Dr. Wolz ist nicht bestimmt für Personen, die ihren Cholesterinspiegel im Blut nicht zu kontrollieren brauchen. Für Kinder unter 5 Jahren, sowie schwangere und stillende Frauen ist Cholesterinreduktion Dr. Wolz unter Umständen nicht | 224g Pulver | Deutschland | Bei +4°C - +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehmpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|-------------------------|--------------------|---|---------------|---------|---|--|---------------|--|---|-------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Diätetisches Lebensmittel für besondere medizinische Zwecke (Ergänzende Bilanzierte Diät) zur diätetischen Behandlung von Osteoporose | 4021901388963 | 4538966 | Kapselinhalt: Korallenpulver 48%, Austernschalenpulver 42%, Vitamin K2, Zinkgluconat, Mangangluconat, Vitamin D3, Kupfergluconat, Vitamin B6, Folsäure. Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose <u>Kann Spuren von Fisch und Weichtieren enthalten.</u> | Calcium 29.000 mg (100 g Kapseln) 580 mg (3 Kapseln) 72 %* Vitamin D3 1.125 µg (100 g Kapseln) 22,5 µg 900 I.E. (3 Kapseln) 450 %* Vitamin K2 3.500 µg (100 g Kapseln) 75 µg (3 Kapseln) 100 %* Zink 250 mg (100 g Kapseln) 5,0 mg (3 Kapseln) 50 %* Mangan 150 mg (100 g Kapseln) 3,0 mg (3 Kapseln) 150 %* Kupfer 50 mg (100 g Kapseln) 1,0 mg (3 Kapseln) 100 %* B6 200 mg (100 g Kapseln) 2,8 mg (3 Kapseln) 200 %* Folsäure 20.000 µg (100 g Kapseln) 400 µg (3 Kapseln) 200 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 Kapseln täglich zu den Mahlzeiten mit einer Flüssigkeit Ihrer Wahl. Die Kapseln können bei Bedarf durch Auseinanderziehen geöffnet und der Inhalt mit den Speisen eingenommen werden. | Bei Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz handelt es sich um eine ergänzende bilanzierte Diät – nicht zur Verwendung als einzige Nahrungsquelle geeignet. Aufgrund der besonderen Ernährungsbedürfnisse der betroffenen Patienten ist der Gehalt an Vitaminen und Mineralstoffen erhöht. Osteo-Coral-D3 Dr. Wolz darf nur unter ärztlicher Aufsicht eingenommen werden und ist nicht geeignet für Kinder. | 60 Kapseln = 38 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Brennwert 0 kJ / (100 g Kapseln) kcal 0 kJ / kcal (3 Kapseln) Eiweiß 0 g (100 g Kapseln) 0 mg (3 Kapseln) Kohlenhydrate 0 g (100 g Kapseln) 0 mg (3 Kapseln) Fett 0 g (100 g Kapseln) 0 mg (3 Kapseln) | 10/y |
| Gelenk Komplex Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901455696 | 0245569 | <u>Kapselinhalt der Omega-3-Fettsäuren</u> Kapseln: Seefisch -Öl-Konzentrat 97%, Vitamin E Kapselhülle: Gelatine; Feuchthaltemittel: Glycerin und Sorbit // <u>Zutaten Kapselinhalt der Gelenk-Komplex Kapseln:</u> Glucosaminsulfat (aus Krebstieren), Chondroitinsulfat, Vitamin C, Folsäure Zutaten Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Omega-3-Fettsäuren Kapseln: Omega-3-Fettsäuren 300 mg davon DHA (Docosahexaensäure) 110 mg EPA (Eicosapentaensäure) 165 mg Vitamin E (in Alpha-TE) 10 mg 83%* *Tagesbedarfsdeckung bei 1 Kapsel in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr // Gelenk-Komplex Kapseln: Glucosamine 1.000 mg Chondroitin 500 mg Vitamin C* 40 mg 50 %* Vitamin E (in alpha-TE) 12 mg 100 %* Folsäure 100 µg 50 %* *Tagesbedarfsdeckung bei 3 Kapseln in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Die Kombinationspackung enthält 2 verschiedene Sorten Blister mit unterschiedlicher Wirkweise. Die Kapseln sind farblich unterschiedlich. Um die kombinierte Wirkung zu erzielen nehmen Sie täglich je 3 Gelenk-Komplex Kapseln sowie 1 Kapsel mit Omega-3-Fettsäuren zu einer Mahlzeit mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. Personen, die blutgerinnungshemmende cumarinhaltige Medikamente einnehmen, Diabetiker und Schwangere sollten Gelenk Komplex Dr. Wolz nicht einnehmen. | 80 Kapseln = 47 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |

| Produktname | Hersteller | Rechtsform des Produktes | EAN | PZN | Zutaten | Ø Nährwertangaben | Alkoholgehalt | Verzehmpfehlung | Hinweise | Netto-füllmenge | Ursprungsland | Anweisung für Aufbewahrung | Nährwert-deklaration | Rev. |
|--|--------------------|--------------------------|---------------|----------|---|---|---------------|--|---|--------------------|---------------|----------------------------|--|------|
| Lactobin® N | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901776111 | 3777611 | Colostrum-Konzentrat (Milch), Vitamin B6, Vitamin B12 | Colostrum Konzentrat 9,9 g (Pro 10g) 19,9 g (Pro 20g) Vitamin B6 0,70 mg (Pro 10g) 1,4 mg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) Vitamin B12 1,25 µg (Pro 10g) 2,5 µg (Pro 20g) 50 %* (Pro 10g) 100 %* (Pro 20g) * in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | Täglich 10 – 20 g außerhalb der Mahlzeiten verteilt oder auch auf einmal als Trinklösung. Nicht mit heißen Getränken mischen. 1 Messlöffel = 1 g | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 70 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 07/y |
| Curcumin Extrakt 45 Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901933903 | 10793390 | Kapselinhalt: mikroverkapseltes Curcumin (Gamma-Cyclodextrin, Curcumin 15%) Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Pro 3 Kapseln Curcuminoide 150 mg | - | 3 Kapseln täglich verteilt mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 90 Kapseln = 35 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Grüntee-Extrakt Dr. Wolz | Dr. Wolz Zell GmbH | Nahrungsergänzungsmittel | 4021901519381 | 10251938 | Kapselinhalt: Grüntee-Extrakt 77 %, Acerolasaftpulver 18 %, Trennmittel Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzlich). Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose | Pro 3 Kapseln: Grüntee-Extrakt 750 mg davon Polyphenole 735 mg davon Catechine 450 mg davon EGCG 355 mg Vitamin C 35 mg 44 %* * in Prozent der Referenzmenge für die tägliche Zufuhr | - | 3 Kapseln täglich mit Flüssigkeit. | Die angegebene empfohlene tägliche Verzehrsmenge darf nicht überschritten werden. Für kleine Kinder unzugänglich aufbewahren. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie eine gesunde Lebensweise. | 120 Kapseln = 47 g | Deutschland | Bei +4°C bis +25°C | Bei Nahrungsergänzungsmitteln nicht erforderlich | 11/y |
| Die Dr. Wolz Zell GmbH behält es vor, Teile der Informationen/Bilder oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen. Die Dr. Wolz Zell GmbH übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen. Haftungsansprüche gegen die Dr. Wolz Zell GmbH, die durch die Nutzung/Verbreitung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung/Verbreitung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind ausgeschlossen. | | | | | | | | | | | | | | |