

MUL'TI

Angaben	Text deutsch	Text englisch
Produktname	MUL'TI	-
Subline	ALL NATURAL VITAMINS & MINERALS	-
Zusätzliche Warnhinweis / Warning	Verschlossen bei Raumtemperatur außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen. Nach dem Öffnen zügig verbrauchen. Angegebene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Nahrungsergänzungsmittel sind kein Ersatz für eine ausgewogene und abwechslungsreiche Ernährung sowie gesunde Lebensweise.	-
Verzehrs-empfehlung / Direction for use	Täglich 1 Kapsel zu einer Mahlzeit einnehmen.	Take 1 capsule daily with a meal.
Zutaten / Ingredients	Brokkoli, Spinat, Kohl, Kürbis, Süßkartoffel, Sonnenblumensamen, Cranberry, Chlorella, Maitake-Pilz, Shiitake-Pilz; Kapselhülle: Hydroxypropylmethylcellulose	Broccoli, Spinach, Kale, Pumpkin, Sweet Potato, Sunflower Seed, Cranberry, Chlorella, Maitake Mushroom, Shiitake Mushroom; Capsule Shell: Hydroxypropylmethylcellulose
Pflichtangabe	Nahrungsergänzungsmittel mit Vitaminen und Mineralien.	Food supplement with vitamins and minerals.
Nettofüllmenge / Net content	18 g / 30 Kapseln	18 g / 30 capsules
Mindestens haltbar bis: / Best before:	Chargen abhängig	Chargen abhängig
Art. Nr.	15087	-
GTIN	4260656120248	-
PZN DE	166 976 06	-
PZN AT	533 893 3	-
Versionsnummer	V0921	

Inhalt / Amount

Pro Tagesdosis (1 Kapsel) / Per daily dosage (1 capsule)		NRV*
Vitamin A (Beta-Carotin / Beta-Carotine)	900 µg	112,50 %
Vitamin B1 (Thiamin / Thiamine)	1,2 g	109,09 %
Vitamin B2 (Riboflavin)	1,3 mg	92,85 %
Vitamin B3 (Niacin)	16 mg	100,00 %
Vitamin B5 (Panthothensäure / Pantothenic Acid)	5 mg	83,33 %
Vitamin B6	1,7 mg	121,40 %
Biotin	30 µg	60,00 %
Folsäure / Folic Acid	200 µg	100,00 %
Vitamin B12	2,4 µg	96,00 %

Vitamin C	90 mg	112,50 %
Vitamin D2	20 µg	400,00 %
Vitamin E	15 mg	125,00 %
Vitamin K1	120 µg	160,00 %
Chrom / Chromium	35 µg	87,50 %
Iod / Iodine	150 µg	100,00 %
Mangan / Manganese	2,3 mg	115,00 %
Eisen / Iron	18 mg	128,60 %
Molybdän / Molybdenum	45 µg	90,00 %
Selen / Selenium	55 µg	100,00 %
Zink / Zinc	11 mg	110,00 %

*NRV Nährstoffbezugswerte / Nutrient Reference Values

Genutzte Health Claims

Deutsch	Englisch
Die Vitamine A, C, D und die Spurenelemente Selen und Zink tragen zu einer normalen Funktion des Immunsystems bei.	The vitamins A, C, D and the trace elements zinc and selenium contribute to the normal function of the immune system.
Die Vitamine B1, B2, B3, B6, B7 (Biotin), B12 und Iod tragen zu einer normalen Funktion des Nervensystems bei.	The vitamins B1, B2, B3, B6, B7 (Biotin), B12 and Iodine contribute to normal functioning of the nervous system.