

# Pflichtangaben zum Artikel H&S Adventskalender Stern Filterbeutel

Produkteigenschaften:

Bezeichnung:

Teevielfalt mit 24 Teebeuteln aromatisierter und nicht aromatisierter Kräuter-, Gewürz-, Schwarz-, Grün- und Früchtetees.

Verwendung/Anwendung/Verzehrempfehlung:

Zubereitung & Ziehzeit: siehe Aromaschutzbeutel

Aufbewahrungsbedingungen:

Kühl, trocken und verschlossen lagern.

Nährwertdeklaration:

Nährwerte von Cranberry-Acerolakirsche mit Vitamin C

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %

Der Vitamin C-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin C.

Nährwerte von Holunder mit Vitamin C und Zink

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %
Zink	0,75 mg	7,5 %

Die Vitamin- und Mineralstoffgehalte von 100 ml Tee entsprechen 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin- und Mineralstoffen.

#### Nährwerte von Abwehrkraft mit Vitamin C

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	18 mg	23 %

Der Vitamin C-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 23 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 46 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin C.

#### Nährwerte von Säure-Base mit Zink

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Salz	0 g	k.A.
Zink	0,75 mg	7,5 %

Der Zink-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Zink.

#### Nährwerte von Früchtetee mit Vitamin C

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %

Der Vitamin C-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin C.

#### Nährwerte von Sanddorn mit Vitamin C und Selen

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Selen	4,15 µg	7,5 %

Die Vitamin- und Mineralstoffgehalte von 100 ml Tee entsprechen 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin- und Mineralstoffen.

#### Nährwerte von Zitrone mit Vitamin C

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %

Der Vitamin C-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin C.

#### Nährwerte von Heidelbeere mit B-Vitaminen, Zink und Selen

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Niacin	2,4 mg	15 %
Pantothensäure	0,9 mg	15 %

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Vitamin B2	0,21 mg	15 %
Vitamin B6	0,21 mg	15 %
Vitamin B1	0,17 mg	15 %
Folsäure	20 µg	10 %
Biotin	7,5 µg	15 %
Vitamin B12	0,25 µg	10 %
Zink	1,3 mg	13 %
Selen	12 µg	21 %

Die Vitamin- und Mineralstoffgehalte von 100 ml Tee entsprechen 10 - 21 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 20 - 42 % der Nährstoffbezugswerte an Vitaminen und Mineralstoffen.

#### Nährwerte von Misteltee mit Selen und Vitaminen

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	3 kJ = 1 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,2 g	k.A.
davon Zucker	< 0,1 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6 mg	7,5 %
Vitamin E	0,9 mg	7,5 %
Thiamin	0,09 mg	7,5 %
Riboflavin	0,11 mg	7,5 %
Niacin	1,2 mg	7,5 %
Vitamin B6	0,11 mg	7,5 %
Vitamin B12	0,19 µg	7,5 %
Biotin	3,75 µg	7,5 %

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Pantothensäure	0,45 mg	7,5 %
Selen	4,65 µg	7,5 %

Die Vitamin- und Mineralstoffgehalte von 100 ml Tee entsprechen 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitaminen und Mineralstoffen.

#### Nährwerte von Granatapfel mit Vitamin C

Nährwerte	pro 100 ml Getränk (1 Aufgussbeutel pro 200 ml Wasser)	% NRV
Brennwert	10 kJ = 2 kcal	k.A.
Fett	< 0,1 g	k.A.
davon gesättigte Fettsäuren	< 0,1 g	k.A.
Kohlenhydrate	0,6 g	k.A.
davon Zucker	0,2 g	k.A.
Eiweiß	< 0,1 g	k.A.
Salz	0 g	k.A.
Vitamin C	6,0 mg	7,5 %

Der Vitamin C-Gehalt von 100 ml Tee entspricht 7,5 % der empfohlenen Referenzmenge für die Tageszufuhr (Nährstoffbezugswert). Die Werte sind im Durchschnitt angegeben und können geringfügig schwanken. NRV = Nährstoffbezugswert für die tägliche Zufuhr. Eine Tasse (= 1 Teebeutel mit 200 ml Wasser aufgegossen) enthält durchschnittlich 15 % der Nährstoffbezugswerte an Vitamin C.

#### Zutaten:

Cranberry-Acerolakirsche mit Vitamin C: 2,8 g Früchtetee mit natürlichem Aroma, Vitamin C und Kirschgeschmack. Fruchtkelche von Hibiskusblüten, Hagebutten, Äpfel, natürliches Aroma (Kirsche), Orangenschalen, Rooibos, Brombeerblätter, Vitamin C, Acerola-Extrakt (0,8 %), Cranberrysaftkonzentrat (0,5 %), Rosenblüten.

Bio Mate-Minze\*: 1,8 g Bio Kräutertee-Mischung. Bio Krauseminze (55%), Bio Mateblätter grün (25%), Bio Limettenschalen, Bio Süßholzwurzel.

Holunder mit Vitamin C und Zink: 2,5 g Früchte- Kräutertee mit natürlichem Aroma, Vitamin C, Zink und Holundergeschmack. Äpfel, rote Hibiskusblüten, natürliches Holunderaroma, Holunderbeeren (4%), Hagebutten, Echinacea angustifolia (2%), Zinkgluconat, Vitamin C, Holunderbeerenextrakt (1%), Holunderblüten (1%), Acerola, Ingwer, Heidelbeeren (1%), süße Brombeerblätter.

Bio Ingwer-Curcuma\*: 1,25 g Bio Kräuter-Gewürztee. Bio Ingwer (90%), Bio Curcuma

(10%).

2x Abwehrkraft mit Vitamin C: 1,8 g Früchte- Kräutertee mit natürlichem Aroma, Vitamin C und Feigen- Acaigeschmack. Karkade-Blüten, Brombeerblätter süß, Äpfel, Hagebutten, Zimt, Pfefferminze, natürliches Aroma (Feige, Acai), Orangenschalen, Vitamin C, Holunderblüten, Feige, Echinacea angustifolia (1%), Acai.

Bio Hibiskusblüte\*: 1,75 g Bio Hibiskusblütentee. 100% Bio Fair Trade\*\* Fruchtkelche von Hibiskusblüten.

Säure-Base mit Zink: 2,0 g Kräutertee mit Grüntee, Zink und Ananas-Zitrone-Vanillegeschmack. Zitronengras, Grüner Tee, Rooibos, Zitronenmelisse, Süßholz, Rote Bete, Brennessel, Karotten, Johannisbeeren, Ananas-Zitrone-Vanillearoma, Zinkgluconat.

Bio Schwarzer Tee aus Assam\*: 1,8 g Bio Schwarzer Tee. 100% Bio Faie Trade\*\* Schwarzer Tee aus Assam (Nordindien).

Früchtetee mit Vitamin C: 2,7 g Früchtetee mit Vitamin C. Hagebuttenschalen, Fruchtkelche von Hibiskusblüten, Äpfel, Orangenschalen, Pfefferminze, Vitamin C, Cranberryfrüchte, schwarze Johannisbeeren.

Bio Fastentee\*: 1,5 g Bio Kräutertee. Bio Brennesselblätter, Bio Zitronenverbena-Kraut, Bio Zitronengras, Bio Schafgarbenkraut, Bio Birkenblätter, Bio Pfefferminze, Bio Fenchel, Bio Gewürznelken, Bio Koriandersamen, Bio Zimt.

Sanddorn mit Vitamin C und Selen: 2,5 g Früchte- Kräutertee mit natürlichem Aroma, Vitamin C, Selen und Sanddornengeschmack. Äpfel, natürliches Sanddornaroma, Hagebutten, Säuerungsmittel: Citronensäure, rote Hibiskusblüten, Sanddornbeeren (3%), Holunderbeeren, Echinacea angustifolia (2%), Vitamin C, Natriumselenit, Acerola, Ingwer, Grüntee-Extrakt (19%), süße Brombeerblätter.

Bio Kräutertee\*: 1,5g Bio Kräutertee. Bio Pfefferminze, Bio Brombeerblätter, Bio Kamillenblüten, Bio Koriandersamen, Bio Melissenblätter, Bio Orangenschalen, Bio Salbeiblätter, Bio Anis, Bio Thymian.

Zitrone mit Vitamin C: 2,5 g Früchte- Kräutertee mit natürlichem Aroma, Vitamin C und Zitronengeschmack. Weiße Hibiskusblüten, Äpfel, Orangenschalen, natürliches Zitronenaroma, Hagebutten, Echinacea angustifolia (2%), Vitamin C, Acerola, Ingwer, Zitronenschalen(1%), süße Brombeerblätter.

Bio Grüner Tee aus Darjeeling\*: 2,0 g Bio Grüner Tee. 100 % Bio Fair Trade\*\* Grüner Tee aus Darjeeling (Nordindien).

Heidelbeere mit B-Vitaminen, Zink und Selen: 2,5 g Früchtetee mit natürlichem Aroma, B-Vitaminen, Zink, Selen und Heidelbeergeschmack. Hibiscus, Hagebutten, Äpfel, Orangenschalen, natürliches Aroma, Heidelbeeren (5 %), Holunderbeeren, Zimt, Steviablätter, Zinkgluconat, Vitamin B-Komplex (Niacin, Pantothensäure, Riboflavin (Vitamin B2), Vitamin B6, Thiamin (Vitamin B1), Folsäure, Biotin, Vitamin B12, Natriumselenit.

Bio Entspannung\*: 1,8 g Bio Kräutertee. Bio Melissenblätter, Bio-Zitronenverbena-Kraut, Bio Lavendelblüten, Bio Zimt, Bio Brombeerblätter, Bio Äpfel, Bio Hopfenzapfen, Bio Orangenblüten, Bio Kornblumenblüten.

Misteltee mit Selen und Vitaminen: 2,0 g Misteltee-Mischung mit Vitaminkomplex und Selen. Mistelkraut (80,5%), Zitronengras, Grüntee-Extrakt, Vitaminkomplex (Vitamin C, Niacin, Vitamin E, Riboflavin (Vitamin B2), Vitamin B6, Thiamin (Vitamin B1),

Folsäure, Biotin, Pantothenensäure, Vitamin B12), Natriumselenit.

Bio Hagebutte-Hibiskus\*: 3,0 g Bio Früchtetee mit Bio Propolis. Bio Hagebuttenschalen, Bio Fruchtkelche von roten Hibiskusblüten, Bio Propolis (1%).

Bio Salbei-Honig\*: 2,0 g Bio Kräuter-Früchtetee. Bio Weiße Hibiskusblüten, Bio Brombeerblätter süß, Bio Zitronenverbene, Bio Süßholzwurzel, Bio Zichorienwurzel geröstet, Bio Salbeiblätter (8 %), Bio Äpfel, Bio Zitronengras, Bio Limetten-Öl, Bio Zitronen-Öl, Bio Hagebutten, Bio Zitronenschalen, Bio Steviablätter, Bio Honiggranulat (0,5 %), Bio Lavendelblüten.

2x Granatapfel mit Vitamin C: 2,0 g Früchtetee mit natürlichem Aroma, Vitamin C und Granatapfelgeschmack. Hibiskusblüten, Apfelbestandteile, Süßholz, Brombeerblätter süß, Orangenschalen, natürliches Aroma (Granatapfel, Vanille, Karamell), Granatapfelsaftgranulat (3 %), Zimt, Ingwer, Vitamin C, Nelken.

2x Bio Ingwer\*: 2,0 g Bio Kräutertee. Bio Ingwer (40 %), Bio Rooibos, Bio Lemongras (20 %), Bio Apfelschalen, Bio Zitronenverbena.

\* DE-ÖLO-006 aus EU-/Nicht-EU-Landwirtschaft

\*\* Fairtrade fördert bessere Arbeits- und Lebensbedingungen für zertifizierte Produzenten sowie den Umweltschutz. Der Tee wurde von Fairtrade-Produzenten angebaut, nach Fairtrade-Standards zertifiziert und gehandelt. Gesamtanteil 100 %.

Allergene:

Keine enthalten.

Nettofüllmenge:

495 g (= 24 Filterbeutel)

Ursprungsland des Lebensmittels:

Deutschland

Anschrift des Herstellers:

H&S Tee-Gesellschaft mbH & Co. KG

Heidachstr. 62

88079 Kressbronn

Information der Shopredaktion:

Bei weiteren Fragen zu den vorangestellten Informationen wenden Sie sich bitte an unsere [Service-Hotline](#).

Quelle: Angaben der Verpackung

Stand: 09/2024