

## Salat Dressings

### Standard-Verpackungsangebot:

- Portionenbecher: 21 g - 50 g
- Flaschen: 500 ml und 750 ml
- Stehbeutel à 1 kg
- Eimer: 5 kg und 10 kg

Weitere Verpackungsangebote auf Wunsch möglich.

### American Dressing Cuisine Méditerranée

Ovo-vegetarisch.

#### Zutaten

Wasser, pflanzliche Öle (Rapsöl, Olivenöl), Ketchup (Tomatenpüree, Rotweinessig, Zucker, Maisstärke, Gewürzextrakte), Rotweinessig, **Vollei** (aus Bodenhaltung), Kochsalz, Peperoni, Verdickungsmittel (Guarkernmehl, Xanthan), Aroma.

#### Ingrédients

Eau, huiles végétales (huile de colza, huile d'olive), ketchup (purée de tomates, vinaigre de vin rouge, sucre, amidon de maïs, extraits d'épices), vinaigre de vin rouge, **oeuf** entier (d'élevage au sol), sel de cuisine, poivrons, épaississants (gomme guar, gomme xanthane), arôme.

#### Nährwerte / valeurs nutritives

	100 g
Energie / énergie	843 kJ (204 kcal)
Fett / matières grasses	19.0 g
Kohlenhydrate / glucides	6.9 g
Eiweiss / protéines	0.9 g
Salz / sel	2.6 g

### Balsamico Dressing Cuisine Méditerranée

Vegan.

#### Zutaten

Pflanzliche Öle (Rapsöl, Olivenöl), Essig (Rotweinessig, Balsamicoessig), Wasser, Zucker, Kochsalz, Gewürze und Gewürzextrakte, Verdickungsmittel (Xanthan).

#### Ingrédients

Huiles végétales (huile de colza, huile d'olive), vinaigre (vinaigre de vin rouge, vinaigre balsamique), eau, sucre, sel de cuisine, épices et extraits d'épices, épaississant (gomme xanthane).

#### Nährwerte / valeurs nutritives

	100 g
Energie / énergie	2060 kJ (499 kcal)
Fett / matières grasses	50.8 g
Kohlenhydrate / glucides	9.2 g
Eiweiss / protéines	0.2 g
Salz / sel	2.9 g

### French Dressing Cuisine Méditerranée

Ovo-vegetarisch.

#### Zutaten

Wasser, pflanzliche Öle (Rapsöl, Olivenöl), Weissweinessig, **Vollei** (aus Bodenhaltung), Kochsalz, **Senf**, Streuwürze, Maisstärke, Zucker, Gewürzextrakte, Verdickungsmittel (Guarkernmehl, Xanthan), Hefeextrakt, Geschmackverstärker (Mononatriumglutamat).

#### Ingrédients

Eau, huiles végétales (huile de colza, huile d'olive), vinaigre de vin blanc, **oeuf** entier (d'élevage au sol), sel de cuisine, **moutarde**, condiment en poudre, amidon de maïs, sucre, extraits d'épices, épaississants (gomme guar, gomme xanthane), extrait de levure, exhausteur de goût (glutamate monosodique).

#### Nährwerte / valeurs nutritives

	100 g
Energie / énergie	727 kJ (187 kcal)
Fett / matières grasses	18.4 g
Kohlenhydrate / glucides	3.7 g
Eiweiss / protéines	1.1 g
Salz / sel	3.1 g

### Italian Dressing Cuisine Méditerranée

Vegan.

#### Zutaten

Wasser, Rotweinessig, pflanzliche Öle (Rapsöl, Olivenöl), Zucker, Kräuter, Streuwürze (mit Geschmackverstärker: Mononatriumglutamat), Kochsalz, Tomatenmark, Dextrose, **Senf**, Gewürzextrakte, Verdickungsmittel (Xanthan, Natriumalginate), Farbstoff (Carotin).

#### Ingrédients

Eau, vinaigre de vin rouge, huiles végétales (huile de colza, huile d'olive), sucre, herbes, condiment en poudre (avec exhausteur de goût: glutamate monosodique), sel de cuisine, purée de tomates, dextrose, **moutarde**, extraits d'épices, épaississants (gomme xanthane, alginate de sodium), colorant (caroténoïdes).

#### Nährwerte / valeurs nutritives

	100 g
Energie / énergie	559 kJ (136 kcal)
Fett / matières grasses	13.3 g
Kohlenhydrate / glucides	2.8 g
Eiweiss / protéines	0.4 g
Salz / sel	2.8 g

### Swiss Dressing Cuisine Méditerranée

Lacto-vegetarisch.

#### Zutaten

Wasser, **Magerjoghurt**, pflanzliche Öle (Rapsöl, Olivenöl), Weissweinessig, Kochsalz, Zucker, Maisstärke, **Senf**, Hefeextrakt, **Milchprotein**, Dill, Verdickungsmittel (Guarkernmehl, Xanthan), Gewürzextrakte.

#### Ingrédients

Eau, **yogourt** maigre, huiles végétales (huile de colza, huile d'olive), vinaigre de vin blanc, sel de cuisine, sucre, amidon de maïs, **moutarde**, extrait de levure, **protéines lactiques**, aneth, épaississants (gomme guar, gomme xanthane), extraits d'épices.

#### Nährwerte / valeurs nutritives

	100 g
Energie / énergie	787 kJ (191 kcal)
Fett / matières grasses	18.4 g
Kohlenhydrate / glucides	4.2 g
Eiweiss / protéines	1.6 g
Salz / sel	2.7 g