



# PLOSE frizzante, Mineralwasser, 1l

Rein, leicht, natürlich - Plose



<b>Artikelnummer</b> 10116	<b>GTIN-Stück</b>  8 017870 000056	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 88780	
-------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Marke

Plose Mineralwasser

## Zollrechtliche Herkunft

Italien (IT)

## Ursprungsland/ -region Hauptzutaten

Italien

## Allgemeines

Leitwert elektrisch 27 µS,

pH-Wert 6,6

Sauerstoff 11,1 mg/l,

Trockenrückstand bei 180°C 22,0 mg/l,

Härte 1,4 °F

Natrium 1,3 mg/l,

Magnesium 1,8 mg/l,

Silicate 6,1 mg/l,

Kalzium 2,7 mg/l,

Sulfat 3,3 mg/l,

Kalium 0,17 mg/l,

Hydrogenkarbonat 14 mg/l,

Nitrat 1,3 mg/l



## Besonderheiten

Plose ist Kooperationspartner vom DZVhÄ.

## Herstellung

Das PLOSE Hochgebirgs-Mineralwasser wird so wie es der Quelle entspringt, in das Abfüllwerk nach Brixen geleitet und dort naturbelassen abgefüllt. Besonderheit: Die Niederschläge dringen in das sehr harte Gebirgsgestein ein und durchfließen es sehr langsam, so dass das Wasser erst nach ca. 4 - 7 Jahren feinst gefiltert, rein, weich und frei von Umweltgiften, wie z.B. Pestiziden, an der Quelle austritt.



# PLOSE frizzante, Mineralwasser, 1l

Rein, leicht, natürlich - Plose



<b>Artikelnummer</b> 10116	<b>GTIN-Stück</b>  8 017870 000056	<b>GTIN-Verpackung</b>	<b>eco-ID</b> 88780	
-------------------------------	---	------------------------	------------------------	---

## Warengruppenspezifische Angaben

Rechtlicher Status..... Lebensmittel

## Gesetzliche Angaben

Rechtliche Bezeichnung des Produkts..... natürliches Mineralwasser

Inverkehrbringer..... Plose Quelle AG, Julius-Durst-Straße 12, I-39042 Brixen (BZ)

## Angaben zur VE (VerbrauchsEinheit / Einzel)

Verpackungsart..... Flasche

Verpackungsmaterial..... Glas