## DRINKS.

## **Breil Pur London Dry Gin 70cl**



## Informations supplémentaires

Numéro d'article	GBPG0700
Alcool	45%
Contenu	70cl
Pays	Suisse
Région	Breil/Brigels
Embouteilleur	Breil Pur Nopollux, Casa, 7165 Breil- Brigels, Schweiz
Marque	Breil Pur
Туре	London Dry Gin
L'usage	Pur, comme Gin & Tonic, pour des cocktails de toutes sortes
Dégustation	Nez: avec des notes fruitées et épicées, y compris le genièvre, le citron et l'orange. Bouche: avec des notes florales, beaucoup de genièvre et un soupçon de menthe. Finale: longue.
Désignation commerciale	Gin distillé
Détails	Fabriqué à partir de blé biologique et d'eau de source des Grisons. Il y a aussi des plantes suisses formant la partie centrale: le genévrier alpin, les roses des Alpes et la menthe au chocolat.
Honneurs	International Wine and Spirit Competition 2016: Argent
Ingrédients	Ein Zutatenverzeichnis ist nach Art. 16



Abs. 4 der VERORDNUNG (EU) Nr. 1169/2011 nicht erforderlich.

## **Description**

Le village montagnard suisse rhéto-roman de Breil/Brigels se trouve à plus de 1 200 mètres et a inspiré Beat Sidler et Gustav Inglin, les deux fondateurs de Breil Pur SA, à produire un gin purement biologique. Ensemble avec le Dr. David Clutton (Angleterre), l'un des experts les plus renommés en gin, ils ont développé une recette top secrète. Pourtant, bien des choses sont connues: le Breil Pur est fabriqué dans la Destillaria Candinas à Surrein, qui bénéficie d'une longue tradition de près de 200 ans. Le gin est composé de blé biologique de haute qualité et d'eau de source pure des montagnes des Grisons. En outre, il contient des plantes sélectionnées et cueillies à la main en Suisse: le genévrier alpin, les roses des Alpes et la menthe au chocolat constituent l'élément central. Les autres plantes utilisées restent secrètes, pas même le distillateur Gion Candinas connaît la recette exacte. Le gin est distillé dans un four en cuivre, alimenté avec du bois de sapin et de frêne. Le distillat est ensuite embouteillé à la main, étiqueté et numéroté individuellement avec un joint sur le goulot.