

DRINKS.

Langatun White Bio Rum 1616 70cl



Scanner pour visiter la
version en ligne

Informations supplémentaires

Numéro d'article	702736
Alcool	49.12%
Contenu	70cl
Pays	Suisse
Région	Canton de Berne
Embouteilleur	Langatun Distillery AG Eyhalde 10 4912 Aarwangen Schweiz
Marque	Langatun
Type	Rhum de mélasse blanc
L'usage	De préférence pour des boissons et des cocktails, par ex. Mojito, Daiquiri, Pina Colada, ...
Dégustation	Nez: parfum d'ananas mûr et de mélasse caramélisée. Bouche: les notes d'ananas se répètent, avec un soupçon de poivre rose.
Désignation commerciale	Rhum
Détails	fabriqué à partir de mélasse de canne à sucre sud-américaine; certifié biologique par la société suisse ProCert (Bio-038)
Ingrédients	Ein Zutatenverzeichnis ist nach Art. 16 Abs. 4 der VERORDNUNG (EU) Nr. 1169/2011 nicht erforderlich.



Description

Qu'il s'agisse de whisky, de gin, de vodka, de rhum, de bourbon ou de brandy, la distillerie Langatun vous les propose tous. L'installation moderne de Langenthal, construite en 1616, fonctionne donc à plein régime. Langatun est l'une des nombreuses entreprises nationales qui écrivent une toute nouvelle histoire à succès depuis le tournant du millénaire. En effet, les produits biologiques ont depuis longtemps conquis l'industrie des spiritueux. Bien qu'il soit un peu plus difficile de réaliser un produit 100% biologique dans la production de gin, en raison des nombreuses plantes présentes, c'est un peu plus facile avec la vodka, le rhum et le whisky. C'est pourquoi la distillerie Langatun propose également un rhum certifié biologique, à base de canne à sucre biologique. La mélasse est produite dans un pays d'Amérique du Sud non spécifié, puis expédiée en Europe pour son traitement ultérieur. Dans la distillerie de Langatun, seules l'eau et la levure entrent en contact avec la mélasse, qui est converti en alcool à fort pourcentage par double distillation en alambics Pot Still. Etant donné que le rhum ne mûrit pas en fût, c'est un rhum blanc qui est principalement utilisé pour les boissons mixtes.