

Cachaça Limoeiro



CACHAÇA

EMPRESA



A Fazenda Limoeiro, localizada em Feira da Mata, Oeste da Bahia, no Barranco do Rio Carinhonha, na divisa com o Norte de Minas Gerais, produz cachaça desde 1912! Mas os tempos mudaram e a Fazenda Limoeiro agora investe em inovação tecnológica com seleção de fermento para garantir um DNA exclusivo às suas cachaças. As cachaças Limoeiro e Jaualle são artesanais, carregando a tradição da família Macedo.



A Cachaça Limoeiro promove uma visão ambiental e social: do plantio à moagem, destilação, envelhecimento e engarrafamento, sua produção está atenta às condições de higiene, sustentabilidade e qualidade do produto.



+55 (61) 9 9257.4635
+55 (61) 9 9969.1957
+55 (77) 9 9952.9749



raimundoprime@ig.com.br
seccachacalimoeiro@gmail.com



www.cachacalimoeiro.com



@cachacalimoeiro

PRODUTO



Força, pureza, sabor frutado e aroma inconfundível, fazem da Cachaça Limoeiro a melhor companhia para o dia a dia.

Marcante, delicada e versátil, pode ser consumida a qualquer hora do dia na forma natural, na mesa de refeições, em drinks especiais ou em harmonização de pratos e receitas de alta culinária.

A característica marcante da produção da Cachaça Limoeiro está no seu DNA, com a utilização modernas técnicas que permitem o cultivo de levedura especial, isolada na região produtiva.

Aliado a modernidade encontramos os tradicionais processos de produção (herança transmitida de geração a geração) criteriosamente respeitados por nossos alambiqueiros.

Realmente, a Limoeiro é uma cachaça muito especial.

NCM 2208.40.00

A produção da Cachaça Limoeiro segue esse modo tradicional de produção. No entanto, o ambiente fechado, asséptico e a rigorosa higienização dos utensílios e equipamentos em sua fabricação eliminam os microorganismos indesejados desses materiais.

DETALHES SOBRE CAPACIDADE PRODUTIVA, SAZONALIDADE E OUTRAS CARACTERÍSTICAS:



Capacidade de **12.000 litros por mês.**

A safra tem um período de 6 meses



CACHAÇA LIMOEIRO
Cidade: Feira da Mata
Estado: Bahia
Brasil

