

Salvo[®]
Extrato de óleos essenciais e beta-ácidos

- **Salvo[®]** é o único extrato de lúpulo do mercado para uso na brassagem com alto teor de óleos essenciais e beta-ácidos e praticamente ausente de alfa-ácidos.



- Por sua pureza e refinamento, garante:
 - **Melhor qualidade sensorial dos aromas do lúpulo** → é concentrado nos óleos que sobrevivem ao processo de produção da cerveja.
 - **Melhor estabilidade sensorial dos aromas do lúpulo** → óleos que se oxidariam mais facilmente são, em grande parte, eliminados durante a produção do **Salvo[®]**.
 - **Menores perdas de mosto e cerveja** → substitui parcial ou totalmente os lúpulos aromáticos dosados no *late hopping* ou no *dry hopping*.
 - **Balanço perfeito de sabor em cervejas muito aromáticas, mas pouco amargas** → **Salvo** praticamente não gera amargor.
 - **Proteção microbiológica** → **Salvo** tem alto teor de beta-ácidos, com ação antimicrobiana


Forma de aplicação

Salvo é um extrato de alta viscosidade. Antes da dosagem, deve-se aquecer o produto na embalagem em banho maria a 75-80°C por, no mínimo, 30 minutos. Caso não se use todo o conteúdo da lata, após o aquecimento pode ser fracionado em potes com as porções a serem usadas posteriormente em cada cozimento. Se fracionar, preferencialmente injetar CO₂ no espaço livre das embalagens para minimizar risco de oxidação dos óleos. Após fracionado, manter em geladeira e utilizar o produto dentro de 6 meses.

Devido à baixa solubilidade dos óleos, é muito importante que a dosagem seja feita em sistemas com bastante turbulência. Se não houver turbulência suficiente, os óleos ficarão aderidos às paredes dos equipamentos.

O momento mais indicado de dosagem é aos 10 minutos finais da fervura vigorosa; pode também ser dosado no whirlpool se a turbulência da agitação nesse equipamento for bem vigorosa.

Dosagem

A quantidade de dosagem de **Salvo** dependerá da quantidade de óleos essenciais que se deseja adicionar ao mosto, levando também em consideração os óleos presente nos pellets usados em conjunto.

O teor de óleos no **Salvo** e nos pellets varia de lote para lote. Com base nos valores médios de teor de óleos, temos a seguinte quantidade de pellets equivalente a cada variedade de Salvo:

1 kg Salvo	Equivale a
Altus	8,4 kg de pellets
Apollo	7,0 kg de pellets
Bitter Gold	6,6 kg de pellets
Bravo	10,0 kg de pellets
Calypso	7,5 kg de pellets
Cascade	6,1 kg de pellets

1 kg Salvo	Equivale a
Centennial	7,6 kg de pellets
Chinook	13 kg de pellets
Comet	13,4 kg de pellets
El Dorado	5,3 kg de pellets
Eureka!	11,5 kg de pellets
Helios	7,8 kg de pellets

1 kg Salvo	Equivale a
Lotus	10,2 kg de pellets
Nugget	8,7 kg de pellets
Sultana	9,2 kg de pellets
Super Galena	6,5 kg de pellets
Trident	9,2 kg de pellets
Zeus	6,9 kg de pellets

Especificações:

- Alfa-ácidos: 0,2 - 1,2%
- Beta-ácidos: 24 - 55 %
- Iso-alfa-ácidos: 0,2 - 2,9%
- Óleos totais: 4 - 22%
- pH: 7,5 (± 0.5)
- Viscosidade: 30 - 100 mPas a 50 °C
- Densidade: 0,9 - 1,0 g/ml a 20 °C

Apresentação: Latas de 1,0 kg.

Estocagem: Armazenar em temperaturas abaixo de 10°C. Após aberto, consumir, de preferência, em 6 meses.

Validade: 5 anos, se estocado conforme recomendado.

Salvo[®] é uma substância natural e pode ser manuseado com segurança usando as precauções de rotina para evitar o contato com a pele e, principalmente, com os olhos. Qualquer material que entre em contato com a pele deve ser lavado com água e sabão. Se o produto entrar em contato com os olhos, lave-os com água em abundância até limpá-los e procure assistência médica.

PRODOOZE COMÉRCIO, DISTRIBUIÇÃO, IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO

Av. Francisco Rodrigues Filho, 4864, Mogi das Cruzes – SP, CEP 08810-000

Tel: +55 (11) 4739-2764 / WhatsApp: +55 (11) 97372-7878 / vendas@prodooze.com.br / www.prodooze.net