



# MELIOSE 392176

Xarope de glucose e frutose

## DESCRIÇÃO:

Sacarídeos nutritivos, concentrado aquoso contendo frutose obtida por hidrólise enzimática de amido de origem não transgênica (não-GMO) solução purificada.



De alimentação de matéria-prima de acordo com a Reg. (UE) no 68/2013 Catálogo de matérias-primas para alimentação.

Satisfaz Decreto Real 465/2003 e modificações subsequentes, sobre as substâncias indesejáveis nos alimentos para animais.

## ESPECIFICAÇÕES:

Aparência	Xarope ligeiramente amarelo
Sabor	Doce
Odor	Neutro
Leitura refratômetro a 20°C (Brix)	75.7-76.7
Índice de Refração	1.4796-1.4822
Densidade	1,38kg/l aprox.
Matéria seca	76.1-77.1%
Equivalente dextrose	76 aprox.
Monossacarídeos:	
Glucose	37.5-40.5% sms
Frutose	20% mínimo sms
Dissacarídeos	21% aprox. sms
Polissacarídeos	18% aprox. sms
Cinzas sulfúricas	0.1% máximo
Solução de pH	3.5-5.5
SO <sub>2</sub>	10 ppm máximo
HMF	<30 ppm*
Valor energético	3060Kcal/kg

\*\*Analítico média 2016.

*Os valores acima são dados a título indicativo e não podem ser considerados como contratual.*



## INDICAÇÕES:

- Antes da primavera para adiantar o arranque das colmeias, estimulando a postura da rainha, aumentando o número de abelhas para a produção.
- No outono, para aumentar a quantidade de abelhas para invernada e melhorar as suas reservas corporais e o colmeia.
- Quando você tem falhas de floração (geada, seca...).
- Em colmeias enfraquecidas por doenças da criação (loques, micoses, varroa) para estimular o instinto de limpeza e a ingestão de calorias.

Pode ser aplicada directamente ou incorporando dextrose para espessar com a densidade desejada, de acordo com as estações do ano. Também pode ser usada como uma base para a alimentação com substitutos de pólen (por ex. Apinúcleo Plus).

## PRECAUÇÕES E ARMAZENAMENTO:



Armazenar num local fechado protegido da poeira e humidade.



O produto é estável nesta apresentação, se você deseja aplicar diluído, preparar menos e só o que você vai usar, evitando armazenar diluído.



Data preferencial de consumo: 1 ano após a data de produção.



EMBALAGEM: IBC (1.200 kg) e baldes de 24 kg em paletes de 16 ou 32 baldes.

