

## BREMOFERM®

*Питательное вещество для производства уксуса*

BREMOFERM® - это смесь витаминов, минералов и прочих питательных веществ для уксусных бактерий. Компания VOGELBUSCH разработала данную питательную смесь с учётом оптимального роста уксусных бактерий при глубинной ферментации. В основном BREMOFERM® применяют в производстве спиртового уксуса, при котором для ферментацию уксуса необходимо добавление питательных веществ. Смесь также можно использовать для иного сырья для увеличения ее питательной ценности.

### Применение

Спирт смешивают с технологической водой и фильтрованным уксусом в расходном резервуаре. В ёмкости для питательных веществ смешивают фильтрованный уксус, BREMOFERM® и глюкозу, добавляют смесь в расходный резервуар и смешивают для разведения. Такая обработка сырья выполняется по партиям, при этом расходные резервуары чередуют, используя то один, то другой в качестве резервуара для ферментации.

### Расход

BREMOFERM® добавляют к суслу вместе с глюкозой в соотношении 1:2.

Расход в расчёте на 10%-ный уксус	примерно на 10 000 л
Спирт (из расчёта 100 об. %)	1 070 л
Технологическая вода (для разведения и мойки)	10 м³
BREMOFERM®	5 кг
Глюкоза	10 кг

Стандартная упаковка BREMOFERM® - бочки по 25 кг.

### Выход

Средний выход спиртосодержащего уксуса составляет 93 - 95%.