

CLARCEL CBR / КЛАРСЕЛЬ СБР

ПРОИСХОЖДЕНИЕ И СОСТАВ ПРОДУКТА:

Фильтрующая добавка **CLARCEL CBR / КЛАРСЕЛЬ СБР** получена обжигом очищенного диатомита. **КЛАРСЕЛЬ СБР** имеет бежево-розовый цвет.

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ:

При разделении твердого от жидкого **КЛАРСЕЛЬ СБР** позволяет производить тонкую очистку путем удержания микронных частиц.

- Осветление напитков: пива, фруктовых соков, сидра, вин ...
- Осветление химических и фармацевтических продуктов.

СПЕЦИФИКАЦИЯ:

| МЕТОДЫ | ПАРАМЕТР | ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ | ПОКАЗАТЕЛИ |
|--------|-----------------------------------|-------------------|------------|
| 009001 | Проницаемость | ДАРСИ | 0,09-0,16 |
| 009002 | Плотность слоя | г/см ³ | ≤0,410 |
| 009003 | Остаток на сите с ячейками 50 мкм | % вес. | ≤18 |

СРЕДНИЕ ПОКАЗАТЕЛИ: (1)

| МЕТОДЫ | ПАРАМЕТР | ЕД.ИЗМЕРЕНИЯ | ПОКАЗАТЕЛИ |
|--------|------------------------------------|--------------|------------|
| 009007 | Остаток на сите с ячейками 500 мкм | % вес. | 0,1 |
| 009017 | Потери при обжиге | % | 0,5 |
| 009018 | Влажность | % | ≤0,5 |
| 009025 | РН | | 6 |

УПАКОВКА И ХРАНЕНИЕ:

- Бумажные мешки по 20 кг нетто.
- Палетты по 39 или 24 мешка.

КЛАРСЕЛЬ СБР можно хранить 3 года в оригинальной упаковке в защищенном от влаги и летучих веществ месте.

(1) Показатели индикативные

Сертификат безопасности предоставляется по требованию.

Информация, содержащаяся в данном документе дается в качестве примера и не содержит гарантий. Мы также информируем, что на применение в некоторых областях могут быть зарегистрированы патенты.

Продукт производится под строгим контролем и его использование не влечет за собой никакого риска, если он применяется в соответствии с указаниями.

Поскольку мы не можем контролировать процесс применения продукта, мы не считаем себя ответственными за возможные убытки, которые могут быть вызваны неправильным применением продукта.