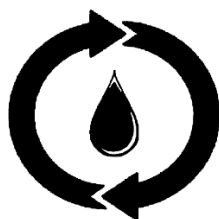




INDION 225 Na F

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ



ООО «ХИМВОДТЕХНОЛОГИИ»

+7 (495) 617-39-30 сайт: химводтехнологии.рф

1. Введение

Indion 225 Na F - сильнокислотный катионит пищевого класса, разработанный специально для умягчения питьевой воды в домашних проточных системах водоочистки в качестве сменной засыпки для картриджей или фильтрах колонного типа. Применяется также в системах очистки воды с открытым водоразбором, производстве горячего и холодного водоснабжения, очистке напитков в производстве продуктов питания.

Ion Exchange India Ltd., выпускающая продукцию под маркой INDION - ведущая индийская компания в области очистки воды, сточных вод и защиты окружающей среды с полувековым опытом работы.

ООО «ХИМВОДТЕХНОЛОГИИ» является официальным дилером компании Ion Exchange India Ltd. и занимается реализацией и технической поддержкой ионообменных смол марки INDION на территории РФ и стран СНГ.

2. Технические характеристики

Внешний вид	Влажные полупрозрачные золотисто-желтые гранулы
Матрица	Гелевый сополимер стирола-ДВБ
Функциональная группа	Сульфокислота
Ионная форма при поставке	Na ⁺
Общая обменная емкость	2,0 экв/л минимум
Влагосодержание	43 – 50%
Насыпной вес	830 кг/м ³
Гранулометрия	0,315 – 1,250 мм
Максимальная рабочая температура	140 °С
Регенерация	NaCl (раствор поваренной соли)

3. Рекомендации по осуществлению работ

Перед вводом Indion 225 Na F в эксплуатацию, рекомендуется промыть 20 объемами деионизированной (умягченной) воды. Также эту операцию следует проводить после длительного простоя фильтра. При засыпке картриджей рекомендуется оставлять 8-10 % свободного пространства для возможности расширения гранул в процессе эксплуатации. При заполнении больших фильтров колонного типа необходимо оставлять 30-40 % свободного пространства для возможности расширения слоя при взрыхлении во время обратной промывки.

4. Хранение

Indion 225 Na F поставляется в 25 л. пластиковых мешках или в пластиковой таре объемом 2 л. Тару с ионообменной смолой рекомендуется хранить и перевозить в темном помещении при температуре 5 – 40 °С. Не следует допускать высыхания продукта – для предотвращения высыхания добавить небольшое количество умягченной воды. Срок годности продукта 36 месяцев с даты производства, при условии соблюдения правил хранения продукта.

5. Меры предосторожности

Для данного продукта не существует специальных мер предосторожности. Избегать попадания в глаза и ротовую полость человека. В случае поражения этих органов – обратиться к врачу.

Спасибо за проявленный интерес к продукции Ion Exchange India Ltd.

Благодарим, если Вы уделите немного времени и **оставите отзыв**. Надеемся, что наша продукция Вам понравилась.

Будем рады новым заказам.

Поставщик ООО "ХИМВОДТЕХНОЛОГИИ", официальный дилер Ion Exchange India Ltd., юр. адрес:
119261 г. Москва, ул. Крупской, д. 1, пом. X, тел. +7 (495) 617-39-30
e-mail: info@himvodtechnologii.ru сайт: химводтехнологии.рф