

Noxol WSW

Copolymer of 1-naphtol and formaldehyde, solution in water

Noxol® WSW: Реагент, предотвращающий прилипание используется, в частности, для защиты внутренних стенок реакторов при полимеризации ВХ в суспензии.

Номер CAS
25359-91-5

Номер EINECS/ELINCS
polymer

Статус TSCA
внесен в список
инвентарной ведомости

Спецификации

Внешний вид	Слега желтая прозрачная жидкость
pH	12.0-12.6
Нелетучий остаток	5.0-6.0 %

Характеристики

Плотность, 20 °C	1.020 g/cm ³
Вязкость, 20 °C	≤ 10 mPa.s

Примечания:

FDA: разрешено использовать как "косвенную пищевую добавку" в соответствии с разрешением 21 CFR 178.3860 (Разделяющие агенты). Европа: добавка, которая может быть использована в производстве пластиков, контактирующих с пищевыми продуктами (разрешающий список EEC) в соответствии с Директивой 2002/72/CE, приложение III, секция A. Все сопутствующие вещества также перечислены в Директиве 2002/72/CE.

Хранение

При хранении при рекомендованных условиях, продукт сохранит спецификации Норион не менее 9 месяцев после доставки.

Упаковка и транспортирование

Noxol® WSW доступен в ПЭТ бутылках по 1,47 кг нетто, ПЭ бочках по 200 кг нетто и в возвратных стальных емкостях IBC по 950 кг нетто. Как упаковка, так и перевозка удовлетворяют международным нормам. Согласно внутренним и международным транспортным нормам, Noxol® WSW относится к неопасным грузам.

Безопасность и обращение

Пожалуйста, просмотрите паспорт безопасности (Material Safety Data Sheet, MSDS) для получения дополнительной информации относительно безопасности хранения, обращения и использования Noxol® WSW. Следует внимательно изучить эту информацию, прежде чем иметь дело с данным продуктом. Информация о безопасном хранении и использовании Noxol® WSW содержится в Памятке о безопасном обращении с материалом (Material Safety Data Sheet, MSDS). Эту информацию следует внимательно изучить перед приемкой. SDS: nouryon.com/sds-search

Сертификаты

FDA: разрешено использовать как "косвенную пищевую добавку" в соответствии с разрешением 21 CFR 178.3860 (Разделяющие агенты). Европа: добавка, которая может быть использована в производстве пластиков, контактирующих с пищевыми продуктами (разрешающий список ЕЕС) в соответствии с Директивой 2002/72/CE, приложение III, секция А. Все сопутствующие вещества также перечислены в Директиве 2002/72/CE.

Вся содержащаяся в настоящем документе информация, касающаяся настоящего изделия и/или рекомендаций по его эксплуатации и обращению с ним, предоставляется добросовестно и считается надежной. Однако, компания Nouryon не дает никаких гарантий относительно точности и/или достаточности такой информации и/или рекомендаций, также как и относительно товарного состояния или пригодности изделия для использования по назначению, либо того, что любое предлагаемое использование не будет нарушать какой-либо патент. Nouryon не несет никакой ответственности, возникающей в результате использования данной информации, а также эксплуатации или производительности изделия. Никакие положения, содержащиеся в настоящем документе, не должны толковаться как предоставление или продление лицензии на использование какого-либо патента. Пользователь должен определить для себя пригодность настоящего изделия для его целей путем предварительных испытаний или иначе.

Содержащаяся в настоящем документе информация заменяет собой всю ранее выпущенную информацию по его предмету. Пользователю разрешается пересылать, распространять и/или фотокопировать настоящий документ только в его неизменном и полном виде, включая в се его верхние и нижние колонтитулы. Несанкционированное использование запрещено. Не копируйте настоящий документ на вебсайт.

Noxol® – зарегистрированная товарный знак Nouryon Chemicals B.V. или аффилированных компаний в одной или более стране мира.

The logo for Nouryon, featuring the word "Nouryon" in a bold, blue, sans-serif font. The letter "N" is stylized with a vertical bar on its left side.