

Наименование продукта: **VINDER A BASE**

Дата внесения последних изменений: 01.03.2022

<b>1. Название компании и наименование средства:</b>			
Наименование продукта:	VINDER A BASE		
Тип продукта:	Очиститель		
Название компании производителя / поставщика	ООО НПК «СЕПТОН».		
Информация предоставлена:	ООО НПК «СЕПТОН».		
В экстренном случае обращаться:	ООО НПК «СЕПТОН». тел. (812) 449-89-40 или Скорая помощь: 03.		
<b>2. Виды опасного воздействия и условия их возникновения:</b>			
Важнейшие факторы риска:	Контакт со слизистыми оболочками глаз, вдыхание и проглатывание пыли.		
Последствия острого воздействия:			
- попадание в глаза:	- раздражающее воздействие;		
- попадание на кожу:	- раздражающее воздействие ;		
- вдыхание:	- раздражающее воздействие;		
- проглатывание:	- раздражающее воздействие.		
<b>3. Данные об основных опасных компонентах:</b>			
Химическое название:	Вес, %	Номер по CAS	Фразы риска:
- полиэтиленгликолевый эфир лаурилового спирта-7	<25	68439-50-9	Xi, R 41
<b>4. Меры по оказанию первой помощи:</b>			
Общие указания:	Немедленно снять (заменить) загрязнённую одежду.		
При вдыхании:	Выйти на воздух. При необходимости обратиться к врачу.		
При попадании на кожу:	Промыть поражённый участок большим количеством воды.		
При попадании в глаза:	Немедленно и обильно промыть глаза струёй воды (не менее 15 мин, глаза держать открытыми и двигать глазным яблоком). При необходимости обратиться к врачу.		
При проглатывании:	Тщательно прополоскать рот водой. Рвоту не вызывать. Немедленно обратиться к врачу.		
<b>5. Меры и средства противопожарной безопасности:</b>			
Не применимо, пожаробезопасен			
<b>6. Меры по предотвращению и ликвидации ЧС:</b>			
Безопасность персонала:	Использовать средства индивидуальной защиты.		
Безопасность окружающей среды:	Не токсично, биоразлагаемо.		
<b>7. Правила обращения и хранения:</b>			
Меры безопасности при обращении:	- обычные, при обращении с химическими средствами; - исключить контакт с глазами и кожей, вдыхание и проглатывание;		
Меры безопасности при хранении:	- хранить в заводской упаковке в тёмном сухом недоступном для детей месте при t от 1 до 20 С;		
Несовместимые продукты:	Не выявлено.		
<b>8. Требования по охране труда и меры по обеспечению безопасности персонала:</b>			
Общие меры:	Обычные, по обращению с химическими средствами.		
Защита органов дыхания:	Не принимать пищу и напитки, не курить на рабочем месте. При высокой концентрации паров в воздухе рабочей зоны, либо недостаточной вентиляции использовать респиратор или защитную маску.		
Защита рук:	Избегать контакта с кожей. Применять защитные перчатки, исключаящих контакт с продуктом на срок указанный их производителем. При неоднократном использовании между применениями перчатки промывать и хранить в хорошо проветриваемом месте.		
Защита кожи и тела:	Избегать контакта с кожей. Фартук для защиты от химикатов или защитный костюм. Немедленно снять (заменить) загрязнённую одежду.		
Защита глаз:	Использовать плотно прилегающие химические очки и/или маску для лица (при необходимости).		
<b>9. Физические и химические свойства:</b>			
Внешний вид:	Жидкость.		
Цвет:	Голубой..		
Запах:	Слабый отдушки.		
pH:	9,0		
Растворимость в воде	Полностью растворяется.		
:			

Наименование продукта: **VINDER A BASE**

Дата внесения последних изменений: 01.03.2022

Температура вспышки, С: Не применимо.

**10. Данные о стабильности и реактивности:**

Стабильность:	Стабильно.
Условия опасных изменений:	Нагревание, разлагается при свете.
Опасные реакции:	-
Опасные продукты распада	Не выявлено.

**11. Токсичность:**

Показатели острой токсичности:	LD50/орал/кролик 4000 мг/кг ;
Основное раздражающее действие:	
- на глаза:	Раздражитель;
- на кожу:	Раздражитель.
Кумулятивное воздействие:	Нет данных.
Аллергенное воздействие:	Нет данных.
Эпидемиология:	Нет данных.

**12. Воздействие на окружающую среду:**

Степень устранимости:	Органический продукт.
Экотоксическое воздействие:	Нетоксично
Поведение в очистных сооружениях:	Нет данных.

**13. Утилизация и/или ликвидация отходов:**

Рекомендации по средству:	Выполнять по местным нормативам удаления токсичных и опасных отходов после консультации с экспертом.
Рекомендации по таре (упаковке):	Перерабатывать только полностью пустую тару. При наличии в таре остатков препарата утилизация выполняется на основе федеральных (национальных) стандартов удаления токсичных и опасных отходов.

**14. Безопасность при транспортировке:**

Наземным транспортом внутри страны/с пересечением границ (ADR/RID и GGVS/GGVE):

Наземным транспортом	Не классифицируется как опасный груз по транспортным нормативам.
Морским транспортом	Не классифицируется как опасный груз по транспортным нормативам.
Воздушным транспортом	Не классифицируется как опасный груз по транспортным нормативам. В соответствии с Международной ассоциацией воздушного транспорта (IATA)

**15. Дополнительная информация:**

*Данные в Паспорте безопасности на химическое средство VINDER A BASE основываются на нашем знании продукта по состоянию на данный момент времени и не дают полной гарантии его свойств и качества, а также не являются основой для наступления какого-либо вида юридической ответственности и заключения договорных отношений.*

Расшифровка символов опасности (фразы риска): Xi – раздражающее R 41 – риск серьезных повреждений органов зрения

Паспорт безопасности разработан организацией-производителем ООО НПК «СЕПТОН»  
198205, г. Санкт-Петербург, Старо- Паново тер., Таллинское ш., д. 153, к. 3, лит. Б, пом. 7А.  
Тел. (812) 449-89-40

