

# POLYPOX R 3

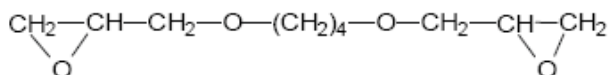
## Свойства

---

- реактивные разбавители
- 1,4-бутандиол диглицидиловый эфир

## Структурная формула

---



## Спецификация\*

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	387-432	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>0</sup> С, Р/К	мПа·с	17 ± 5	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	130-145	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,73 ± 0,04	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>0</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,11 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	170	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	3,000	
давление паров при 20 <sup>0</sup> С	мбар	1,3	
гидролизированный хлор	%	≤ 1	

## Физиология

---

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

---

POLYPOX R 3 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

---

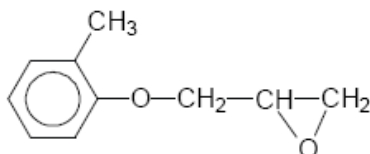
POLYPOX R 3 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 6

## Свойства

- реактивные разбавители
- о-крезил глицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация \*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	308 ± 13	UPPC-16945
вязкость, 25 °С, Р/К	мПа·с	5-10	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 3	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидэквивалентный вес	г/эquiv	175-190	UPPC-16945
эпоксидное значение	эquiv/100г	0,55 ± 0,02	UPPC-16945
плотность при 25 °С	г/см <sup>3</sup>	1,08 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	135	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	2,150	
давление паров при 20 °С	мбар	2	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,3	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 6 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

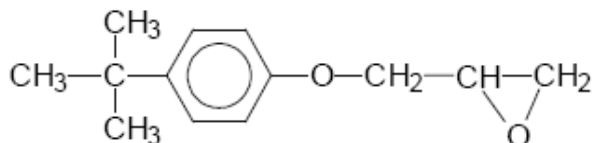
POLYPOX R 6 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 7

## Свойства

- реактивные разбавители
- п-трет-бутил-фенил глицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	234-255	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>o</sup> С, Р/К	мПа·с	20 ± 10	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 3	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиквивалентный вес	г/экв	230 ± 10	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,42-0,45	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>o</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,03 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	160	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	16,200	
давление паров при 20 <sup>o</sup> С	мбар	2,3	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,3	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 7 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

POLYPOX R 7 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 9

## Свойства

---

- реактивные разбавители
- полиглицерол-3-полиглицидиловый эфир

## Спецификация\*

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	312-351	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>0</sup> С, Р/К	мПа·с	1230 ± 160	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 4	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	170 ± 10	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,59 ± 0,03	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>0</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,23 ± 0,02	UPPC-51757
гидролизированный хлор	%	макс. 1	

## Физиология

---

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

---

POLYPOX R 9 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

---

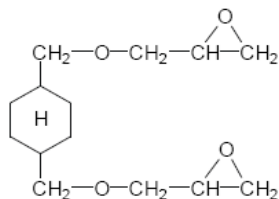
POLYPOX R 9 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 11

## Свойства

- реактивные разбавители
- циклогександиметанол диглицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	303-340	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>o</sup> С, Р/К	мПа·с	75 ± 15	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 2	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидэквивалентный вес	г/эquiv	175 ± 10	UPPC-16945
эпоксидное значение	эquiv/100г	0,58 ± 0,02	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>o</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,08-1,11	UPPC-51757
температура вспышки	°С	185	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	---	
давление паров при 20 <sup>o</sup> С	мбар	< 0,1	
гидролизированный хлор	%	макс. 1	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в риска и безопасности фразы. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и используйте защитный крем перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры направленные на здоровье и безопасность всегда соответствуют местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 11 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

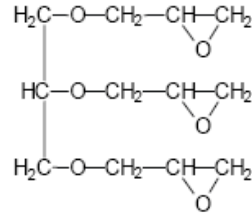
POLYPOX R 11 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 12

## Свойства

- реактивные разбавители
- триглицидиловый эфир глицерина

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	374-401	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>o</sup> С, Р/К	мПа·с	180 ± 20	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	145 ± 5	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,69 ± 0,02	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>o</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,22 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	235	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	5,000	
давление паров при 20 <sup>o</sup> С	мбар	---	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,6	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 12 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

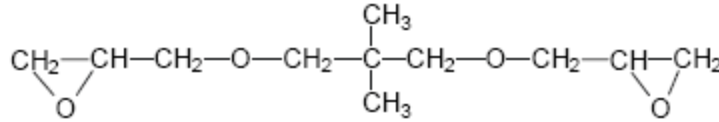
POLYPOX R 12 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 14

## Свойства

- реактивные разбавители
- неопентилгликоль диглицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	351-374	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>o</sup> С, Р/К	мПа·с	20 ± 5	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 2	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксизэквивалентный вес	г/экв	155 ± 5	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,65 ± 0,02	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>o</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,08 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	145	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	2,500	
давление паров при 20 <sup>o</sup> С	мбар	1,5	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,2	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в риска и безопасности фразы. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и используйте защитный крем перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры направленные на здоровье и безопасность всегда соответствуют местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 14 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

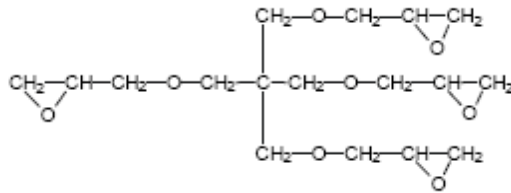
POLYPOX R 14 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 16

## Свойства

- реактивные разбавители
- пентаэритрит полиглицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	345 ± 15	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>0</sup> С, Р/К	мПа·с	1,050 ± 150	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 2	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	163 ± 7	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,59-0,64	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>0</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,24 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	245	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	---	
давление паров при 20 <sup>0</sup> С	мбар	< 1,0	
гидролизированный хлор	%	макс. 1,5	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 16 доступен в бочках по 180 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

POLYPOX R 16 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.



# POLYPOX R 17

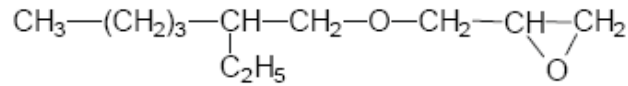
## Свойства

---

- реактивные разбавители
- 2-этил гексилглицидиловый эфир

## Структурная формула

---



## Спецификация\*

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	244-267	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>0</sup> С, Р/К	мПа·с	3 ± 10	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/эquiv	220 ± 10	UPPC-16945
эпоксидное значение	эquiv/100г	0,43-0,48	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>0</sup> С	г/см <sup>3</sup>	0,90 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	100	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	13,33	
давление паров при 20 <sup>0</sup> С	мбар	4	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,3	

## Физиология

---

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

---

POLYPOX R 17 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

---

POLYPOX R 17 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 18

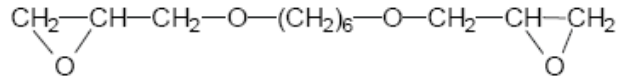
## Свойства

---

- реактивные разбавители
- 1,6-гексан диглицидиловый эфир

## Структурная формула

---



## Спецификация\*

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	374 ± 26	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>0</sup> С, Р/К	мПа·с	20 ± 5	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	140-161	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,62-0,71	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>0</sup> С	г/см <sup>3</sup>	1,07 ± 0,01	UPPC-51757
температура вспышки	°С	170	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	2,900	
давление паров при 20 <sup>0</sup> С	мбар	< 1,0	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,2	

## Физиология

---

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смойте теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

---

POLYPOX R 18 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

---

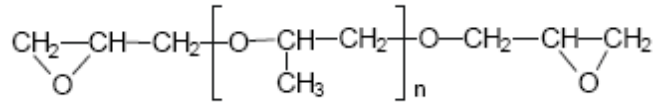
POLYPOX R 18 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 19

## Свойства

- реактивные разбавители
- полипропиленгликоль диглицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	171 ± 8	UPPC-16945
вязкость, 25 °С, Р/К	мПа·с	65 ± 25	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксиэквивалентный вес	г/экв	329 ± 16	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,29-0,32	UPPC-16945
плотность при 25 °С	г/см <sup>3</sup>	1,04 ± 0,02	UPPC-51757
температура вспышки	°С	190	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	> 2,000	
давление паров при 20 °С	мбар	< 0,1	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,3	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отчетах о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 19 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

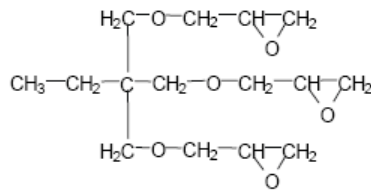
POLYPOX R 19 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 20

## Свойства

- реактивные разбавители
- триметилпропан триглицидиловый эфир

## Структурная формула



## Спецификация\*

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	374-401	UPPC-16945
вязкость, 25 °С, Р/К	мПа·с	150 ± 30	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 2	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксизэквивалентный вес	г/экв	145 ± 5	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,69 ± 0,02	UPPC-16945
плотность при 25 °С	г/см <sup>3</sup>	1,17 ± 0,02	UPPC-51757
температура вспышки	°С	120	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	---	
давление паров при 20 °С	мбар	---	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,8	

## Физиология

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в отметках о рисках и безопасности. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и воспользуйтесь защитным кремом перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры связанные со здоровьем и безопасностью всегда отвечают местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

POLYPOX R 20 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

POLYPOX R 20 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.

# POLYPOX R 24

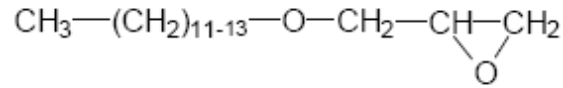
## Свойства

---

- реактивные разбавители
- C<sub>12</sub>-C<sub>14</sub>-глицидиловый эфир

## Структурная формула

---



## Спецификация\*

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидное число	мгКОН/г	179-208	UPPC-16945
вязкость, 25 <sup>o</sup> С, Р/К	мПа·с	5-10	UPPC-53018-1
цветность	Гарднер	≤ 1	UPPC-4630

\* действительна на момент печати; Вы получите актуальную спецификации по запросу

## Техническая информация

---

параметр	единица измерения	значение	методика
эпоксидэквивалентный вес	г/экв	270-313	UPPC-16945
эпоксидное значение	экв/100г	0,32-0,37	UPPC-16945
плотность при 25 <sup>o</sup> С	г/см <sup>3</sup>	0,88-0,91	UPPC-51757
температура вспышки	°С	150	
летальная доза, необходимая для того, чтобы погибла половина членов испытываемой популяции крыс при 24 ч	мг/кг	17,100	
давление паров при 20 <sup>o</sup> С	мбар	< 0,1	
гидролизированный хлор	%	макс. 0,1	

## Физиология

---

При работе с эпоксидными смолами и отвердителями, примите во внимание меры предосторожности, упомянутые в риска и безопасности фразы. Избегайте загрязнения незащищенных участков кожи — при необходимости смыть теплой водой и мылом. Пожалуйста, наденьте защитную одежду и используйте защитный крем перед началом работы!

Убедитесь, что все процедуры направленные на здоровье и безопасность всегда соответствуют местным и национальным Правительственным требованиям.

## Упаковка

---

POLYPOX R 24 доступен в бочках по 200 кг каждая. Другие размеры — по запросу.

## Срок хранения

---

POLYPOX R 24 стабилен в течении 12 месяцев в оригинальной упаковке. Храните в сухом и прохладном месте.