



Сиккативы

Сиккативы монометалльные основные

Сиккативы — вспомогательные вещества, ускоряющие высыхание лакокрасочных покрытий на основе масляных пленкообразователей.

Сиккативы монометалльные вспомогательные

Сиккативы — вспомогательные вещества, ускоряющие высыхание лакокрасочных покрытий на основе масляных пленкообразователей. В сочетании с основными сиккативами, помимо каталитического действия, вспомогательные сиккативы улучшают механические и защитные свойства покрытия, увеличивают гидрофобность и коррозионностойкость, являются пластификаторами и модификаторами.

Сиккативы полиметалльные для светлых лаков и эмалей

Применяются в качестве агентов, ускоряющих высыхание лакокрасочных покрытий на основе масляных пленкообразователей. Данные комплексы сиккативов позволяют улучшить цвет (для белых систем), блеск, твердость лакокрасочной продукции.

Сиккативы полиметалльные для цветных эмалей и красок

Применяются в качестве агентов, ускоряющих высыхание лакокрасочных покрытий на основе масляных пленкообразователей. Данные комплексы сиккативов позволяют улучшить цвет, блеск, твердость лакокрасочной продукции.

Растворители

Кислота уксусная синтетическая

Уксусная кислота синтетическая применяется в химической, фармацевтической, кожевенной и легкой промышленности, а также в пищевой



промышленности в качестве консерванта. А также как растворитель (например, в производстве ацетата целлюлозы).

Базовые лаки

Лак поверхностный SunChemical 480-01717

Термостойкий лак, специально разработанный для флексопечати и глубокой печати на соэкструзионной полипропиленовой пленке.

Лак поверхностный SunChemical 480-01720

Термостойкий лак, специально разработанный для флексопечати и глубокой печати на термоусадочной соэкструзионной полипропиленовой пленке.

Краски для наружной печати

Краска для наружной печати SunChemical серии 489

Применяется для печати на химически обработанных полиэтилентерефталатной, полиэтиленовой и ориентированной полипропиленовой пленках.

Краска для наружной печати SunChemical Санпроп 93 серии 657

Применяется для флексографической и глубокой печати, пригодна также для наружной и обратной печати.

Краска для наружной печати SunChemical 870 Stammfarben

Предназначена для прямой и обратной печати на различных полимерных пленках.



[Аллиловый спирт](#)

[Продукция для производства катализаторов](#)

[Продукция для пищевой промышленности, комбикорма](#)

[Продукция для стекольной промышленности и керамики](#)

[Продукция для гальваники](#)

[Продукция для аналитической химии](#)

[Продукция для производства РТИ и шинной промышленности](#)

[Продукция для электротехнической промышленности](#)

[Продукция для лакокрасочной промышленности](#)



[Продукция для производства синтетического волокна](#)

[Продукция для нефтехимической промышленности](#)

[Продукция для органического синтеза](#)

[Продукция для твердых сплавов и металлургии](#)

[Продукция для фармацевтики и косметической промышленности](#)

[Продукция для химической промышленности](#)

[Продукция для кожевенной и текстильной промышленности](#)

[Продукция для атомной промышленности](#)

По вопросам приобретения **химического сырья** и получения подробной консультации по свойствам продукции, условиям поставки и заключению договора просим вас обратиться к менеджерам:

Офис в Москве: +7 495 790 14 52, +7 495 149 86 99 (доб. 7641, 5054, 9874, 5566, 3547), +7 499 558 38 29, dann-25@bk.ru Отдел логистики: +7 495 149-86-99
Офис в Санкт-Петербурге: +7 812 317 28 28, +7 812 317 28 88, masla.kondor@yandex.ru - по вопросам приобретения масел, смазок, смазочных материалов и подбора аналогов