

## Техническая спецификация

Версия 1 от 11/09/2018

# ADTS118(CR4102)

## Антикратерная добавка для ПУ покрытий

### Основные свойства:

Химический тип:	Раствор полимеров в органических растворителях
Назначение:	Улучшает смачиваемость покрытия
Способ применения:	Добавление в ЛКМ

### Физико-химические характеристики:

Сухой остаток, %	16 ± 1
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	0,900 ± 0,010
Дозировка, % от основы:	0,2 - 1
Срок действия в смеси:	Не ограничен
Срок и условия хранения:	12 месяцев в заводской таре. Хранить в прохладном, хорошо вентилируемом помещении при температуре не выше 25°-28°С.

### Описание:

**ADTS118** – антикратерная добавка для уменьшения вероятности появления и/или избавления от возможных кратеров типа fish-eye. Добавка уменьшает натяжение плёнки, увеличивая смачиваемость подложки. Она используется в органоразбавимых ЛКМ.

Может отрицательно повлиять на перекрытие без шлифовки.

### Степень опасности для людей и окружающей среды:

Перед использованием рекомендуется ознакомиться с паспортом безопасности на продукт.

---

Информация, приведённая в данной технической спецификации, основывается на нашем опыте и знаниях. Фирма Sirca гарантирует заявленные физико-химические характеристики продукта при условии выполнения указанных условий.

Ответственность за конечный результат применения продукта полностью лежит на пользователе, который перед применением продукта должен проверить, отвечает ли продукт его требованиям в плане безопасности, средств применения, окрашиваемых материалов и окружающих условий.

Коммерческая и техническая структура фирмы Sirca всегда в Вашем распоряжении для дальнейших пояснений, касающихся правильного применения наших продуктов.