

# AIRASE® 4500

## УСЛОВИЯ СУШКИ

AIRASE® 4500 представляет собой эффективный концентрат-пеногаситель на основе технологии органических полимеров. Разумное соотношение эффективности и совместимости.

## ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- не содержит минерального масла
- простая в работе жидкость с низкой вязкостью
- подходит для составов, пригодных для контакта с пищевыми продуктами

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Нанесение покрытия кистью / валиком

Безвоздушное распыление

Распыление скатым воздухом

Флексографическая / глубокая печать

Покрытие окунанием, покрытие, наносимое струйным обливом, наливное покрытие

Напольное покрытие

## ПРИМЕНЕНИЕ

на водной основе

●

2-уп. 100%

●

добавление на стадии диспергирования

●

● не растворим ● частично растворим ● растворим

на основе органических растворителей

●

с радиационным отверждением

●

добавление на стадии разбавления

●

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

содержание активного вещества	100 %
внешний вид	мутная цветная жидкость
описание химического состава	концентрат на основе органических соединений, содержит гидрофобные частицы
растворитель	-

## РАСТВОРИМОСТЬ

вода	этанол
●	●
трипропилен гликоль диакрилат	ацетон
●	●
бутилацетат	уайт спирт
●	●

● не растворим ● частично растворим ● не растворим

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ДОЗИРОВКА

В форме поставки, рассчитано от всего состава : 0.2 - 1.0 %

## УСЛОВИЯ ПЕРЕРАБОТКИ

Может вводиться при диспергировании или на стадии постановки на тип. Добавьте медленно в состав при умеренном или сильном перемешивании. Тщательно перемешивать в течение 15-20 минут.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

Хранить тару плотно закрытую в сухом прохладном и хорошо проветриваемом месте. Тщательно перемешивать перед применением. Продукт стабилен при замораживании и размораживании, но при раслаивании при хранении или замерзании нагреть до 20-30°C до тщательного перемешивания перед применением.

## MSDS & REGULATORY INFORMATION



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Общепромышленные покрытия
- Строительные краски
- Пигментные пасты
- полиграфические краски

Данная информация и остальные технические консультации основаны на наших последних данных и собственном опыте. Тем не менее, данное обстоятельство не подразумевает каких-либо обязательств или юридической ответственности с нашей стороны, в том числе в отношении прав третьих лиц на интеллектуальную собственность, особенно патентных прав. В частности, не предоставляются и не подразумеваются никакие гарантии, как прямые, так и косвенные, или гарантии характеристик товара с юридической точки зрения. Мы сохраняем за собой право вносить изменения на основании технического или иного процесса совершенствования. При этом покупатель не освобождается от обязательства проводить тщательный осмотр и проверку полученных товаров. Эксплуатационные качества указанных здесь товаров должны быть подтверждены надлежащей проверкой, которая должна проводиться квалифицированными экспертами, на условиях исключительной ответственности покупателя. Упоминание торговых марок других фирм не является рекомендацией и не исключает возможности применения других аналогичных товаров.

Evonik Operations GmbH | Goldschmidtstraße 100, 45127 Essen, Germany | Telefon +49 201 173-2222 Telefax +49 201 173-1939 | [www.coating-additives.com](http://www.coating-additives.com)