

setral ALUMICUT 659	N. 80838
Синтетическая жидкость для обработки авиационных металлов	Фасовка: Канистра 5 л Бочка 200 л Другая фасовка по запросу

Применение

Одобрено для использования в авиационной промышленности. Специально для операций сверления композитных (сэндвич) материалов, например - алюминий / графит / алюминий (толщина 158мм).

Очень хорошо подходит для титана.

Допуски и соответствия

NSF H1
Kosher
Halal
ISO 21469

Преимущества

Снижение износа
Отличная защита от коррозии
Не содержит хлора
Совместимость с металлами
Не содержит летучих органических соединений

Метод использования

Применение кистью, погружением, автоматическую систему распыления
Продукт готов к применению, не смешивать с водой

Минимальный срок хранения в оригинальной плотно закрытой таре, хранимой в прохладном и сухом месте (без попадания прямого солнечного света), 2 года.

Безопасность

При соблюдении правил личной и производственной гигиены, а также при надлежащем использовании в рекомендуемых областях setral ALUMICUT 659 не представляет угрозы для здоровья и опасности окружающей среды.

Технические характеристики

Цвет	Светло-желтый	DIN ISO 2049	
Плотность при 15°C	≈0.89	г/см ³	
Кинематическая вязкость при 40°C	≈9.1	мм ² /с	DIN 51562
Кинематическая вязкость при 100°C	≈2.7	мм ² /с	DIN 51562
Индекс вязкости	≈160		DIN ISO 2909
Температура вспышки	≈190	°C	DIN ISO 2592
Коррозия на меди (3ч/100°C)	0		DIN ISO 2160

Setral (Россия)
117279, Москва
Профсоюзная, 93а
Телефон: +7 (499) 277-15-77
Email: info@setral.ru
07/05/2019

Setral Chemie GmbH
Salzsteinstrasse 4
D-82402 Seeshaupt
Telefon: +49 (0) 88 01 97 10
Telefax: +49 (0) 88 01 97 30
Email: info@setral.net

Все указанные характеристики являются типичными для данной продукции. Приведенные выше данные могут изменяться в соответствии со спецификацией производителя в сторону улучшений без предварительного уведомления. Другие применения, кроме указанных выше, не гарантируют безопасность и эффективность. Эта версия заменяет все предыдущие версии.