

Данные о безопасности продукции

НАИМЕНОВАНИЕ КОМПАНИИ И ПРОДУКЦИИ	
Продукция	Дистанционная рамка
Адрес	Россия, г. Новороссийск, пр-т Дзержинского, д. 211, корп. 2, лит. П
Телефон	+ 7 (8617) 63-77-77
Тел./Факс	+ 7 (8617) 63-33-53
E-mail	info@formartmetal.ru ; formartmetal@gmail.com
Web	formartmetal.ru

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ	
Угрозы здоровью человека	
Возможные угрозы здоровью:	В твердом состоянии дистанционная рамка не представляет угрозы для человека.
Контакт с глазами:	Пыль и дым во время процесса переработки могут привести с раздражению и механическому трению.

ИНФОРМАЦИЯ ПО ХИМИЧЕСКОМУ СОСТАВУ		
CAS	Компонент	Содержание %
7429-90-5	Алюминий	> 94
7439-95-4	Магний	> 3,5
7439-89-6	Железо	> 1,8
7439-96-5	Марганец	> 1,3
7440-21-3	Кремний	> 1,2
7440-66-6	Цинк	> 1,2
7440-47-3	Хром	< 0,3

ПЕРВАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ	
Угрозы здоровью человека	
Кожа	Промыть проточной водой
Глаза	Обильно промыть с большим количеством воды

МЕРЫ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ ВОЗГОРАНИЯ	
Средства при пожаротушении	Не воспламеняется
Защита от возгорания	Не воспламеняется
Данная продукция не представляет угрозу возгорания или взрыва при погрузке	
Возможно незначительное искрение в процессе производства	

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ НЕСЧАСТНЫХ СЛУЧАЕВ

Предупреждение	Избегайте образования пыли
Кожа	Одевайте защитные перчатки
Глаза	Не обязательно использовать защитные очки
Окружающая среда	Пыль, держать вдали от водоресурсов

ОБРАБОТКА И ХРАНЕНИЕ

Обработка	Специальные меры не требуются
Хранение	Сроки не ограничены

КОНТРОЛЬ ПЕРСОНАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ

Дыхательные пути	Специальные меры не требуются
Кожа	Одевайте защитные перчатки
Глаза	Не обязательно использовать защитные очки

ФИЗИЧЕСКИЕ И ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет	Серебристый, блестящий
Запах	Без запаха
Допустимый запах	Не применяется
Точка возгорания	Не применяется
Плотность	2,72 гр/см ³
РН	Не применяется
NFPA код	0

УСТОЙЧИВОСТЬ И РЕАКЦИИ

Недопустимые термальные условия	Необходимо избегать раскаливания.
Опасные продукты распада	В случае возгорания возможно образование пыли.
Устойчивость	Продукт стабилен. Не изменяется при соблюдении условий хранения.
Неблагоприятные условия	Не изменяется, если использовать согласно спецификации.
Несовместимые материалы	Неизвестно, если использовать по назначению.

ТОКСИКОЛОГИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Не токсичен. В случае соответствующей обработки и применения никаких вредных воздействий отмечено не было.			
Ингредиент	NTP канцероген		IARC Категория
Алюминий Метал (7429-90-5)	нет	нет	нет

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Информация, касающаяся влияния на окружающую среду, отсутствует.

Изменения: при контакте с влагой с фактором pH ниже 5.5 или 8.5 возможно окисление. Несмотря на это, алюминиевая дистанционная рамка не токсична.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация отходов осуществляется в соответствии с разрешением местной власти.

ТРАНСПОРТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Железнодорожные / Автоперевозки RID / ADR, DOT, TDG	Не опасно
Внутренний водный транспорт AND / ADNR	Не опасно
Морские перевозки IMO / IMDG	Не опасно
Авиаперевозки ICAO-TI, LATA-DGR	Не опасно