



XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM

XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM представляет собой сухой силиконсодержащий пеногаситель.

Особенности

- сыпучие, не слеживающиеся гранулы, легко распределяются при сухом перемешивании;
- пеногаситель активен при низких концентрациях;
- не теряет пеногасящую способность при хранении рабочих смесей (сухие строительные смеси, сухие смеси для буровых растворов, стиральные порошки) в теплых и влажных условиях;
- подходит для систем с широким диапазоном pH и рабочих температур;
- производительность не зависит от жесткости воды;

Применение

Компонент буровых растворов, сухих строительных смесей, стиральных порошков и любых других систем, когда предпочтительно использование пеногасителя в сухом виде.

XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM не предназначен для использования в медицине, фармакологии и пищевой промышленности.

Способ применения

При использовании в буровых растворах XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM предварительно смешивают с любым сухим компонентом бурового раствора или вводят в буровой раствор в виде суспензии в нефтяном растворителе; при использовании в сухих строительных смесях и стиральных порошках XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM вводят в систему путем сухого смешивания.

XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM обычно применяется в концентрации 0,5-3,5% . Точное количество пеногасителя подбирается индивидуально.

Свойства

Показатель	Единица измерения	Значение
Внешний вид		Белый сыпучий порошок
Насыпная плотность	г/см ³	740
Гранулометрический средний размер частиц	мм	0,500
Распределение частиц по размерам гранул, %	> 1,4 мм	5,0 max.
	> 1,0 мм	25,0 max.
	< 0,150 мм	13,0 max.

Хранение

XIAMETER®APW-4248 POWDERED ANTIFOAM следует хранить при температуре не выше 30⁰С в оригинальной герметичной упаковке. Гарантийный срок хранения 1 год.