

# Спецификация многоцелевого абсорбента SORBIX UNIVERSAL

## из диатомовой земли - молера

Продукт	Диатомовая земля (молер) гранулированная кальцинированная
Химический состав (после сушки при 110 градусах Цельсия)	SiO <sub>2</sub> – 75 %
	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> – 10 %
	Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub> – 7 %
	TiO <sub>2</sub> – 1 %
	MgO – 2 %
	CaO – 1 %
	K <sub>2</sub> O+Na <sub>2</sub> O – 2 %
Потери при прокаливании при 1025 С	2 %
Удельный вес (г/куб. см)	2,3
pH (10% водная суспензия)	6
Цвет	Красный/коричневый

Характеристики	Минимум	Максимум	Среднее значение
Плотность, навалом		533 г/л	503 г/л
Впитывающая способность, вода (Westinghouse)	80%		96 %
Впитывающая способность, нефть (Westinghouse)	60 %		70 %

Распределение размера гранул (просеивание, объем взят за 100%)		
Размер		Среднее значение
➤ 4 мм		0,2 %
3,0 – 4 мм		5,4 %
1,0 – 3,0 мм		92,3 %
0,5 – 1,0 мм		1,6 %
< 0,5 мм		0,5 %

Damolin A/S сертифицирован по международному стандарту ISO 9001:2008. Указанные значения получены на основании лабораторных тестов в течение 12 месяцев.

Производитель: Damolin A/S, Koensborgvej 9 , DK-7884 Fur, Дания

Телефон: + 45 97 59 32 22, факс: + 45 97 59 36 33, адрес электронной почты: [damolin@damolin.com](mailto:damolin@damolin.com)

Damolin A/S сертифицирован по международному стандарту ISO 9001:2008 и международному стандарту / DS /EN ISO 14001. Интернет: [www.damolin.com](http://www.damolin.com)

Официальный импортёр и поставщик в России: ЗАО «Рантайм Системс» Москва, тел.: 545-7725.