



TECHNICAL DATASHEET

Наименование: MFCARB WT C124

Область применения: Очистка воды

Активирующий реагент: Пара/Воздуха

Размер частиц: 12x40 мм

Характеристики	Ед.измерения	Значение	Метод испытания
Влажность	%	5 макс.	ASTM D2867
Насыпная плотность	г/см ³	510 мин.	ASTM D2854
Содержание золы	%	5 макс.	ASTM D2866
Йодное число	мг/г	1000 мин.	ASTM D4607
Твердость	No	98	ASTM D 3802
ВЕТ – Удельная поверхность	м ² /г	1000	BET-м2
pH	-	9-11	ASTM D 3838
Содержание метиленхлорида	мг/г	170 мин.	ACPL -TM

Распределение частиц по размерам			
Действительный размер	мм	0.55-0.75	
Средний диаметр частиц	мм	1.0 мм	
Коэффициент однородности	-	1.7 макс.	
+12 USS MESH	%	5 макс.	ASTM D2862
-40 USS MESH	%	5 макс.	ASTM D2862

Упаковка: Материал упаковывается по 500 кг нетто в полиэтиленовые тканые пакеты или по 25 кг нетто в полипропиленовые пакеты с внутренней подкладкой, упаковывается в термоусадочную пленку и укладывается на фумигированные поддоны в соответствии со стандартом ISPM 15.

Хранение: Храните материал в сухом прохладном месте, вдали от солнечного света.

Срок годности: Более 5 лет при условии надлежащей упаковки.

Маркировка: На этикетке указано название продукта, номер партии, вес нетто, вес брутто, название и адрес производителя, а также другая информация или обозначения, требуемые заказчиком.