
**ДИАТОМИТОВЫЙ ПОРОШОК, СУХОЙ
ТОНКАЯ ФРАКЦИЯ**

ПРИМЕНЕНИЕ

Сверхтонкий порошок используется в животноводстве в качестве адсорбента микотоксинов.

ФИЗИКО - ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

Цвет	Бежевый
Влажность, %	3,5
Объемный вес, кг/м ³	250-280
Истинная плотность, кг/м ³	2,215
Пористость	87,9
Удельная поверхность см ² /г (ПСХ)	17 000 - 20 000
Массовая доля остатка на сите, %	
20 мкм	0,2
10 мкм	30
5 мкм	70
Средний размер частиц, мкм	8
pH (10%-я суспензия)	7-8
Массовая доля потерь, при прокаливании, %	11

ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ, %

SiO ₂	84-87
Al ₂ O ₃	5, 5 - 6
Fe ₂ O ₃	2,5 - 3
CaO	0,57

РАСФАСОВКА

Бумажный крафт пакет - 10 кг, п/п пакет - 13 кг, паллета - 70 пакетов

ХРАНЕНИЕ

Химически стабилен, инертный, невоспламеняющийся продукт. Срок годности не ограничен.
Хранить в сухом месте.

Меры предосторожности

При работе с продуктом следует избегать вдыхания пыли и её попадания в глаза. Рекомендуется использовать респиратор и обычные защитные очки или специальные защитные очки с боковыми щитками.