

CHI-LINE

+7 (983) 17-30-111

ООО «Чи-Лайн»

вебсайт: www.chi-line.ru

Эл.почта : info@chi-line.ru

**ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
для производства древесно-полимерного композита**

МЕЛЬНИЦА ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА ДРЕВЕСНОЙ МУКИ



Используемый материал	Древесные опилки, солома
Влажность материала	4,5%
Фракция древесной муки	от 80 мкм
Производительность мельницы	От 200 кг/час

+7-983-17-30-111



Древесная мука может использоваться, как:

- компонент в производстве пигментной двуокиси титана,
- добавка для покрытия сварочных электродов (целлюлоза электродная)
- добавка для обжиговой керамики и кирпича,
- добавка в пористые абразивные изделия
- добавка в штукатурные и отделочные строительные смеси (сухие смеси, растворы, пасты), бетонов, шпаклевок и т.п.),
- добавка в бетон и гипсокартон, бетонные и композиционные дорожные покрытия
- добавка в клеевые составы на основе натуральных и синтетических клеев,
- наполнитель для натуральных и синтетических линолеумов и линкруст,
- основа для пресс-порошков и пресс-масс и компаундов на базе термореактивных смол (фенопластов и т.п.),
- добавка в компаунды на базе эпоксидных, полиэфирных и т.п. смол,
- основа для ксилолита (древесно-композиционный материал на магнизиальном связующем),
- основа для термопластичных [древесно-полимерных композиционных материалов](#) (ДПК),
- составная часть и сырье для получения различных взрывчатых веществ,
- наполнитель в производстве клеящих мастик и герметиков (паркет, кровельные материалы и т.п.)
- основа для фильтров и фильтрующих материалов,
- добавка при изготовлении сталей и ферросплавов,
- добавка в формовочные смеси для изготовления литейных форм,
- добавка в буровые растворы и тампонажные материалы, используемые в нефтедобыче,
- сырье для производства сорбентов в т.ч. для удаления нефтяных загрязнений с дороги, водоемов и т.п.
- сырье для получения активированных углей,
- чистящее средство в производстве кож и мехов,
- мягкое шлифующее, полирующее и чистящее средство в металлообработке, например, в производстве метизов и подшипников, фурнитуры и т.п. (галтовка).
- разрыхлитель для улучшения структуры тяжелых бедных почв в растениеводстве (вместе с мелом и др. известняками),
- основа субстратов для промышленного выращивания грибов,
- основа для изготовления средств для содержания домашних животных (сорбирующие подстилки),
- добавка в некоторые комбикорма,
- средство для копчения рыбы и мяса,
- сырье для получения активных древесных экстрактов и вытяжек (дуб, пихта, можжевельник и т.д.)