

ОАО «КОТЛАСКИЙ ХИМИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

Для получения дополнительной информации просим Вас связаться с
ООО «ХимТрансОйл» -нашим официальным дилером по следующим телефонам в г. Волгограде:

Тел-факс: (8442) 60-07-75, E-mail: xto600775@yandex.ru

Волошин Владимир Николаевич 8-961-679-25-52

Прайс-лист на реагенты для дорожного строительства на 07 февраля 2014г.

П/П	Наименование продукции	Область применения (назначение)	Тара	Цена, тн. (руб.)	
				без НДС	с НДС
1	Азол 1001 Адгезионная добавка для битумов ТУ 2490-029-00205423-2001	Эффективная добавка аминного типа (0,5-0,8% от массы битума)	бочка 190кг.	88 200,00	104 076,00
			куб 1000л.	0,00	0,00
2	Азол 1002 Адгезионная добавка для битумов ТУ 2490-100-00205423-2012	Высокоэффективная добавка аминного типа (0,3-0,5% от массы битума), выдерживает длительное хранение модифицированного битума	бочка 190кг.	125 000,00	147 500,00
			куб 1000л.	127 200,00	150 096,00
3	Азол 1003 марка В Адгезионная добавка для битумов СТО 00205423-001-2012	Эффективная жидкая добавка неаминного типа, растительного происхождения (0,5-1,0% от массы битума), пригодна для автоматизированного дозирования	бочка 200кг.	48 000,00	56 640,00
			куб 1000л.	50 200,00	59 236,00
4	Азол 1003 марка С Адгезионная добавка для битумов СТО 00205423-001-2012	Эффективная жидкая дезодорированная добавка неаминного типа, растительного происхождения (0,5-1,0% от массы битума), пригодна для автоматизированного дозирования	бочка 200кг.	75 500,00	89 090,00
			куб 1000л.	77 700,00	91 686,00
5	Азол 1005 марка А Адгезионная добавка для битумов ТУ 2490-075-00205423-2007	Эффективная добавка аминного типа (0,6-1,0% от массы битума)	бочка 190кг.	89 000,00	105 020,00
			куб 1000л.	0,00	0,00
6	Азол 1005 марка В Адгезионная добавка для битумов ТУ 2490-075-00205423-2007	Эффективная добавка аминного типа (0,5-0,8% от массы битума)	бочка 190кг.	93 000,00	109 740,00
			куб 1000л.	0,00	0,00
7	Азол 1010 марка А Активирующая смесь для приготовления активированного минерального порошка марки МП-1 ТУ 2490-081-00205423-2009	Активирующая смесь используется в количестве 1,2-1,5% от массы минерального порошка, взамен традиционной смеси из ВЖГ и битума. Поставляется в металлических бочках или битумовозах. Предназначена для размола в шаровых мельницах.	бочка 190кг.	27 000,00	31 860,00
			автоналив	21 500,00	25 370,00
8	Азол 1010 марка В Активирующая смесь для приготовления активированного минерального порошка марки МП-1 ТУ 2490-081-00205423-2009	Активирующая смесь используется в количестве 0,6-0,8% от массы минерального порошка, взамен традиционной смеси из ВЖГ и битума. Поставляется в металлических бочках или битумовозах. Предназначена для размола на установках с молотковыми мельницами и пневматической сепарацией минерального порошка.	бочка 190кг.	33 000,00	38 940,00
			автоналив	26 500,00	31 270,00
9	Азол 1010 марка С Активирующая смесь для приготовления активированного минерального порошка марки МП-1 ТУ 2490-081-00205423-2009	Активирующая смесь используется в количестве 0,4-0,6% от массы минерального порошка, взамен традиционной смеси из ВЖГ и битума. Поставляется в металлических бочках или битумовозах. Предназначена для размола на установках любого типа.	бочка 190кг.	41 900,00	49 442,00
			автоналив	36 000,00	42 480,00

10	Азол 1011 Пластификатор для приготовления полимерно-битумного вяжущего по ГОСТ Р 52056-2003 ТУ 2490-101-00205423-2012	Пластификатор, замедляющий старение битума, не содержит минеральных масел. Поставляется в металлических бочках или битумовозах	бочка 190кг.	30 500,00	35 990,00
			автоналив	24 500,00	28 910,00
11	Азол 1016 марка Д Эмульгатор для производства катионных битумных эмульсий типа ЭБК-1 и ЭБК-2 ТУ 2490-101-00205423-2012	Используется для устройства подгрунтовки, инъекционно-струйного ямочного ремонта и шероховатой поверхности обработки покрытий	бочка 190кг.	131 000,00	154 580,00
			куб 1000л.	0,00	0,00
12	Азол 1019 марка В Эмульгатор для производства катионных битумных эмульсий типа ЭБК-3 ТУ 2490-068-00205423-2006	Используется для устройства тонкослойных покрытий типа Сларри Сил и для пылеподавления, при ремонте дорог и в карьерах добычи полезных ископаемых	бочка 190кг.	150 100,00	177 118,00
13	Азол 1021 марка А Эмульгатор для производства анионных битумных эмульсий типа ЭБА-3 ТУ 2490-102-00205423-2012	Используется для пылеподавления при ремонте дорог и в карьерах добычи полезных ископаемых, а также для укрепления грунтов совместно с портланд цементов	бочка 190кг.	105 800,00	124 844,00
14	Азол 1021 марка В Эмульгатор для производства анионных битумных эмульсий типа ЭБА-3 ТУ 2490-102-00205423-2012	Используется для приготовления бесшовной гидроизоляции типа «Жидкой резины»	бочка 190кг.	58 000,00	68 440,00
15	Азол 8030 марка А Непожароопасный разжижитель (флюксант) ТУ 2319-063-00205423-2005	Используется для приготовления битумных эмульсий по ГОСТ Р 52128-2003 и разжиженного битума для устройства подгрунтовки	бочка 190кг.	60 950,00	71 921,00
16	Азол 8030 марка В Непожароопасный разжижитель ТУ 2319-063-00205423-2005	Используется для приготовления холодных асфальтобетонных смесей по ГОСТ 9128-2009	бочка 190кг.	66 700,00	78 706,00
17	Азол 8030 марка С Непожароопасный разжижитель ТУ 2319-063-00205423-2005	Используется для приготовления холодных асфальтобетонных (битумоминеральных) смесей по ТР 171-06	бочка 160кг.	74 750,00	88 205,00
18	УАД-700 Установка для автоматизированного дозирования адгезионных добавок	Предназначена для точного дозирования адгезионных добавок в процессе производства асфальтобетонных смесей с использованием добавки из еврокуба.	в комплекте	350 000,00	413 000,00
19	УАД-1000 Установка для автоматизированного дозирования адгезионных добавок	Предназначена для точного дозирования жидких адгезионных добавок в процессе производства асфальтобетонных смесей.	в комплекте	250 000,00	295 000,00
20	УАД-1000МП Установка для автоматизированного дозирования активирующей смеси.	Предназначена для точного дозирования активирующей смеси в процессе производства активированного минерального порошка.	в комплекте	350 000,00	413 000,00

Цены установлены за 1т. продукции, с учетом стоимости тары, без транспортных расходов.

Отгрузка продукции осуществляется на условиях самовывоза:

г. Дмитров (Московская обл.) – бочки 190 кг., еврокубы 1000 л.

г. Коряжма (Архангельская обл.) – ж/д вагонами, контейнерами и автоналивом.



Система менеджмента качества ОАО «Котласский химзавод» сертифицирована на соответствие требованиям ГОСТ Р 9001:2008 Сертификат № РОСС RU.НСО8.К01614