

Для более зеленого будущего

THERMOL-S[®]

Многофункциональный катализатор горения для легкого дизельного топлива, мазута, тяжелого жидкого топлива, низкосернистого топлива, тяжелой нефти, очищенной нефти и других видов топлива.



Расход топлива на
3% - 5% ниже

Удаление отложений
и загрязнений

Снижение количества
отложений

Снижение уровня
коррозии

Снижение количества
вредных выбросов

Снижение
вязкости

Повышение доступности
оборудования



THERMOL-S[®]

История компании

Компания Abhitech Energycon Limited, в которой работают истинные ценители современных решений, является производителем и продавцом широкого спектра катализаторов горения THERMOL для нефтяной продукции и катализаторов THERMACT для твердых видов топлива. Наши катализаторы были разработаны совместно с Индийским технологическим институтом в Бомбее. Линейка катализаторов THERMOL и THERMACT была запущена в 1998 и 2003 годах соответственно. Завод компании Abhitech, на котором производится наша продукция, расположен в Бадди в штате Химачал-Прадеш.

Наша уникальная технология помогает клиентам снизить уровень потребления энергии, получая очевидные преимущества без капитальных вложений и операционных затрат. Кроме того, наша продукция помогает резко сократить выбросы.

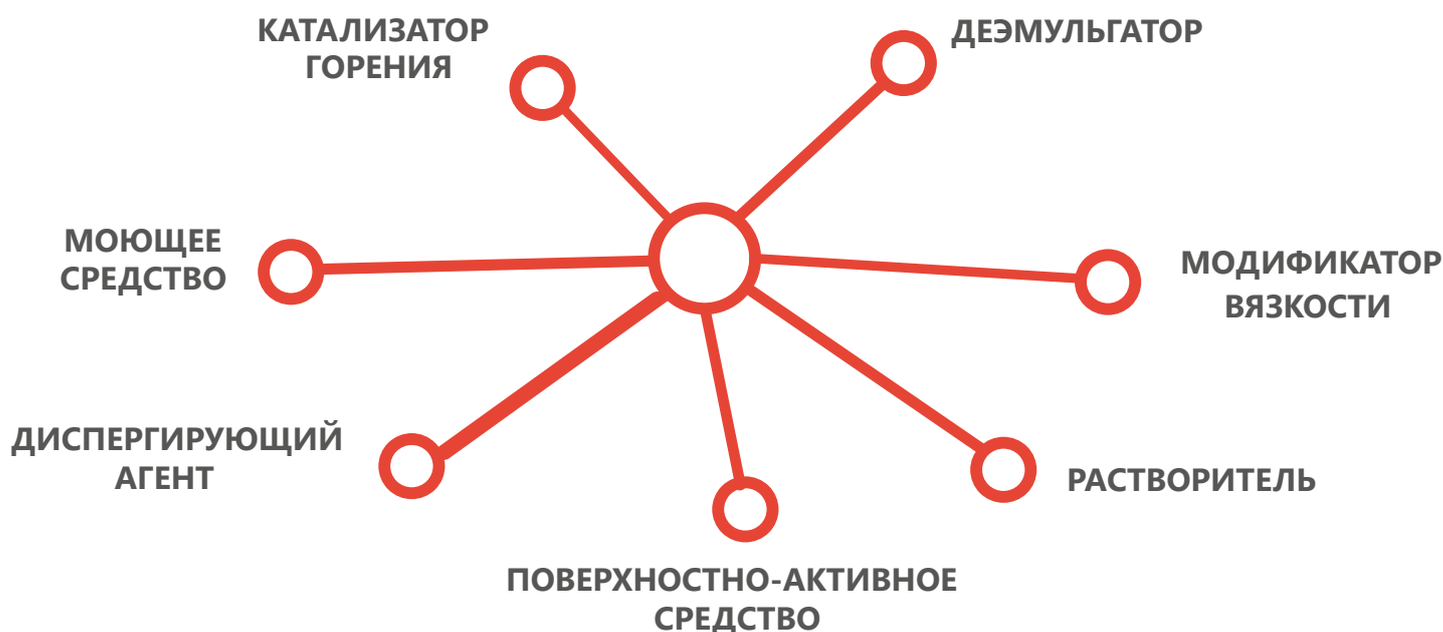
Различные отрасли промышленности, такие как электростанции, сталелитейные заводы, сахарные заводы, цементные заводы, нефтеперерабатывающие заводы, телекоммуникационная промышленность, горнодобывающая промышленность, строительная промышленность, автомобильные заводы, судоходные компании, перерабатывающая промышленность, алюминиевая промышленность и представители других отраслей используют линейку катализаторов THERMACT и THERMOL для снижения расходов и контроля выбросов. Мы работаем не только с сотнями клиентов в Индии, но и экспортируем нашу продукцию в более чем 20 стран.

THERMOL-S

Продукция THERMOL-S является многофункциональным катализатором горения, который включает в себя 7 активных компонентов и подходит для легкого дизельного топлива, мазута, тяжелого жидкого топлива, низкосернистого топлива, тяжелой нефти, очищенной нефти и других видов топлива.

Продукция THERMOL-S активно используется на нефтеперерабатывающих и сталелитейных заводах, электростанциях, дизель-генераторных установках, а также в сфере фармацевтики, нефтехимии, перерабатывающей промышленности, шинной промышленности, алюминиевой промышленности и т. д.

THERMOL-S: формула на основе 7 компонентов



pH 6.95

Продукция THERMOL-S изготовлена из полностью органических компонентов, что делает ее одним из самых нейтральных доступных катализаторов горения.



THERMOL-STM

Сферы промышленности



Нефтеперерабатывающие заводы

Электростанции

Алюминиевые заводы

Сталелитейные заводы

Корабельная отрасль



Перерабатывающая промышленность

Фармацевтические компании

Нефтехимия

Дизель-генераторные установки

Шинная промышленность

Дозировка

Продукция THERMOL-S может быть добавлена в основной резервуар, в сервисный резервуар или в дневной резервуар в зависимости от режима работы вашей компании. Продукция THERMOL-S обеспечивает самостоятельное смешивание и добавляется прямо в топливный бак. 1 литра THERMOL-S достаточно для обработки 3000 литров углеводородного топлива.

Упаковка

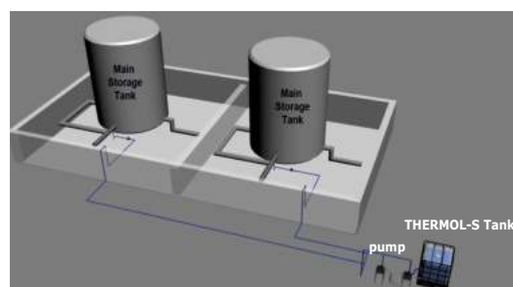
Продукция THERMOL-S доступна в следующей таре: 1000 литров, 200 литров и 20 литров.



7 ОСНОВНЫХ ПРЕИМУЩЕСТВ

1. Снижение расхода топлива на 3% - 5%.
2. Разделение воды.
3. Уменьшение образования осадка.
4. Стабильная работа / высокая производительность.
5. Сокращение выбросов.
6. Повышение стабильности пламени.
7. Повышение доступности оборудования

Правила дозирования THERMOL-S





УЧАСТИЕ В ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



SOx NOx Award
INDIA



Green Era Award
FRANCE



Greentech Award
INDIA



A/1020,

- 400 072 ()

∴ +91-22-2847 9999 / 2847 9988

abhitech@abhitechenergycon.com

www.abhitechenergycon.com

