



ДОСТЕР

ПРОМЫШЛЕННАЯ ОБРАБОТКА ВОДЫ
ООО «Достер»
43-210 Кобюр ул.Лесъникув 5
тел. +48 32 219 09 20
факс:+48 32 218 81 78
www.doster.pl

Описательная карта продукта

Название препарата: **HYDOS OX2**

Препарат для устранения кислорода растворенного в воде в промышленных циркуляциях.

Применение и свойства:

HYDOS OX2 – это препарат обеспечивающий устранение кислорода растворенного в воде в промышленных циркуляциях благодаря использованию двух веществ связывающих кислород. Препарат применяется в отопительных контурах, охлаждающих контурах и паровых котельнях

Дозировка:

Доза препарата HYDOS OX2 подбирается на основе количества кислорода растворенного в воде, а также качества физико-химической воды. Точные дозировки определяются на основе анализов воды.

Технические данные:

Внешний вид	: жидкость янтарного цвета
Плотность	
для 20°C (г/см ³)	: ~1,12
pH раствора (100г/л)	: ~ 11-12
Растворимость в воде	: при каждой концентрации

Воздействие на окружающую среду:

Препарат не влияет негативно на окружающую среду. Вода, содержащая соответствующие дозы может быть введена в сточные воды.

Как обращаться с HYDOS OX2:

В концентрированном виде HYDOS OX 2 не является опасным препаратом однако для защиты рекомендуется использование защитных очков и резиновых перчаток. В случае попадания в глаза, промойте глаза большим количеством воды. Дополнительная информация по вопросам безопасного обращения с продуктом, включена в паспорте безопасности.

Хранение:

Срок годности: один год со дня изготовления в оригинальных упаковках. Защищать от мороза и прямым воздействием солнечных лучей.

Упаковки:

Контейнеры из искусственного материала емкостью 25, 200, 1000 литров.

Вид препарата, метод дозирования и дозы всегда должны быть проконсультированы с представителем компании ООО ДОСТЕР.

