

СОДЕРЖАНИЕ

СРЕДСТВА ПО УХО-ДУ / ОБОРУДОВА-НИЕ АНАЛИЗА

Средства по уходу за водой dinotec

- S. 240 Дезинфекция средствами на хлорной основе
- S. 241 Дезинфекция бесхлорными средствами
- S. 242 Средства корректировки уровня pH
- S. 243 Флокуляция
- S. 244 Альгициды
- S. 245 Средства очистки
- S. 246 Оптимизированный уход за водой
- У. 247 Декларация получателя о конечном местонахождении и использовании товара.

Уход за прудом

S. **248 ПродукцияFair**

<u>Принадлежности</u>

- S. **252** Принадлежности для бассейнов
- S. **254 DELPHIN PREMIUM принадлежности** для бассейнов
- S. **255 DELPHIN Принадлежности** для бассейнов

Оборудование анализа

- S. 258 Фотометры Pooltest и реагенты
- S. 260 Photolyser 300 и 400
- S. 262 NüscoLab
- S. **264 Scuba II**
- S. 265 pH Meter SD 50
- S. 266 Приборы для ручного теста

Марка dinotec известна уже много десятилетий своими мощными и качественными средствами по уходу за водой и очистителями. Проверенные рецептуры, мощный эффект и компетентная консультация - отличительная особенность.

ДЕЗИНФЕКЦИЯ СРЕДСТВАМИ НА ХЛОРНОЙ ОСНОВЕ



ОПИСАНИЕ			КОЛИЧЕ- СТВО	APT №
dinochlorine flüssig*	♦ ▼	1 kg	CIDO	1060-150-20
— Жидкий, неорганический хлорный препарат с 13%-ным содержанием обеззараживания воды в бассейне и для подготовки питьевой воды п Долгосрочная стабилизация.		28 kg	1	
dinotechlor 90 Tab 20*	❷ ∯	1 kg	6	1010-130-00
Растворимые без осадка органические таблетки (20 г) с 90%-ным соде непрерывной дезинфекции воды. Подходят для обработки воды любо длительным действием.	ржанием активного хлора для й степени жесткости, обладают			
dinotechlor 90 Tab 200*	9 🕴	1 kg	6	1010-141-00
Растворимые без осадка органические таблетки (200 г) с 90%-ным сод непрерывной дезинфекции воды бассейна. Подходят для обработки в обладают длительным действием.		5 kg	2	<u>\$\$\text{\$\exitt{\$\text{\$\exittit{\$\tex{\$\text{\$\exititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\texititt{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\text{\$\tex</u>
dinotechlor 75 Granulat*	& ♥ 🕴	1 kg	6	<u> </u>
Неорганический хлорный гранулат с прибл. 65% содержанием активн бассейна по DIN 19643. Подходит для ударного и непрерывного хлорі	оирования. Увеличивает жёсткость	10 kg	1	5 1010-176-00
воды. Применяется только при макс. жёсткости заливной воды 10°dH. с изоциануровой кислотой!		1 kg		1010-178-20
,.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		40 kg	1	
СН-таблетки 7г*	→	1 kg		1010-174-22
специальные таблетки гипохлорита кальция для установок дозирова	ния таблетированных препаратов	10 kg	1	
		1 kg		1010-174-20
		25 kg	1	
NOVA POWER "Aktiv"*	& 🖞	1 kg	6	1010-116-00
Быстродействующий неорганический препарат с высоким окисляющ дезинфекции воды в бассейне.	им действием. Предназначен для	3,6 kg	2	1010-117-00
dinochlorine Granulat*	& 🌵	1 kg	6	1010-100-00
Быстрорастворимый, без выпадения осадка органический хлорный г активного хлора для дезинфекции воды в бассейне. Подходят для уда		kg		•
Идеальны для быстрого хлорирования.	арнои и длительной обработки воды.	5 kg	2	1010-105-00
dinochlorine Tab 20*	9 🖐	1 kg	6	1010-120-00

Быстрорастворимые, без выпадения осадка, органические хлорные таблетки (20г) с 56%-ным содержанием активного хлора для дезинфекции воды в бассейне. Подходят для ударной и длительной обработки воды. Идеальны для быстрого хлорирования.

КОМБИНИРОВАННЫЕ ПРЕПАРАТЫ				
dinotechlor 90 Multi TAB*	● 	1 kg	6	1010-128-00
Медленно растворимые, без выпадения осадка органические хлорные таблетки с 90%-ным содержанием активного хлора для дезинфекции, профилактики роста водорослей, коагуляции и стабилизации рН в воде бассейна. Предназначены для длительной обработки воды.		5 kg	2	<u> </u>

ДЕЗИНФЕКЦИЯ БЕСХЛОРНЫМИ СРЕДСТВАМИ





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Ваши клиенты принадлежат к все растущему числу пользователей, которые ухаживают за своей водой при помощи мягкого эффективного средства Poolcare (активный кислород)? Тогда Вы обратились по адресу! Фирма dinotec - один из ведущих поставщиков средств и оборудования для бесхлорной водоподготовки.



ОПИСАНИЕ		КОЛИЧ ЕДИНИЦА СТВО	=
Poolcare OXA*	6 V	1 kg	1060-152-20
Жидкое, бесхлорное средство дезинфекции на основе 34%-ного раствора п кислород) для дезинфекции воды в бассейне и профилактики роста водоро	перекиси водорода (активный ослей.	25 kg 1	
Poolcare OXA 12 - для дома*	6 ▼	1 kg	1060-142-20
Жидкое, бесхлорное средство дезинфекции на основе 12%-ного раствора п кислород) для дезинфекции воды в бассейне и профилактики роста водоро	перекиси водорода (активный ослей.	25 kg 1	

АКТИВНЫЙ КИСЛОРОДСУХИЕ ПРОДУКТЫ DINOFRESH				
dinofresh Granulat*	& ♥ 🕴	1 kg	6	1010-498-00
Быстрорастворимый, без выпадения осадка бесхлорный гранулат для дезинфекции воды в бассейне на основе активного кислорода.		5 kg	2	1010-500-00

п информация

АНАЛИЗ ВОДЫ

Вода бассейна подвержена постоянным изменениям и поэтому должна контролироваться регулярно от одного до двух раз в неделю. Тестовые приборы, тестовые полоски и цифровые измерительные прибора для определения параметров воды см. со страницы 258.

1 информация

СLР КЛАССИФИКАЦИЯ И МАРКИРОВКА

Пожалуйста, обратите внимание на категории и классы / характеристики опасности продуктов, изображенных здесь, начиная со стр. 413.

* биоцидные продукты применять осторожно. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте.

1 пояснения

экспликация жидкий препарат таблетки гранулат подушечки полоски / картриджи / блистеры автоматическое дозирование ручное дозирование прибор для очистки

СРЕДСТВА КОРРЕКТИРОВКИ УРОВНЯ РН



ОПИСАНИЕ		ЕДИНИЦА	КОЛИЧЕ- СТВО	APT №
dinominus	♦ ▼	1 kg		1060-156-22
Жидкий, минеральнокислый препарат для понижения уровня рН водь Не содержит соляной кислоты! Высокая концентрация! Обратите внимание на правовые положения относительно испол		28 kg	1	
dinominus 37%	♦ ▼	1 kg		1060-155-20
Жидкий, минеральнокислый препарат для понижения уровня pH водь Не содержит соляной кислоты! 37%ный раствор Обратите внимание на правовые положения относительно испол		28 kg	1	
dinominus 15 - home	♦ ▼	28 kg	1	1060-156-85
Жидкий, минеральнокислый препарат для понижения уровня pH водь Не содержит соляной кислоты! 15%ный раствор Предназначено для использования в частных бассейнах.	и бассейна согласно DIN 19643.			
dinominus Granulat	& 🖐	1,5 kg	6	1010-370-00
Быстрорастворимый, без выпадения осадка гранулат на основе кисло бассейна.	ты для понижения уровня рН в воде	5 kg	2	1010-377-00
dinoplus	♦ ▼	1 kg		1060-160-20
Жидкий щелочной препарат для повышения уровня рН в воде бассейн	на. Соответствует нормам DIN 19643.	28 kg	1	
dinoplus Granulat	සා 🌵	1 kg	6	1010-380-00
Быстрорастворимый, без выпадения осадка щелочной гранулат для по бассейна.	овышения уровня рН в воде	5 kg	2	1010-385-00



6,0	7,0 7,4	8,5
кислая среда	нейтральная	шелочная среда

ФЛОКУЛЯЦИЯ





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Важно! Без коагулянта фильтр представляет собой обычное сито. Однако, обычные средства коагуляции действуют в узком спектре pH, чем повышают эксплуатационные затраты. Средства коагуляции dinotec снижают расход примерно на 70% и эффективно работают в диапазоне pH 6,0 - 8,0. Ваши клиенты останутся довольными.





ОПИСАНИЕ		ЕДИНИЦА	КОЛИЧЕ- СТВО	APT №
dinofloc ULTRA	♦ ♥ //	1 kg		1060-165-20
Жидкое средство коагуляции на основе хлорида полиалюминия (РАС) Применяется для водоподготовки в бассейне. Испытано и рекомендов Гельзенкирхен в соответствии с нормами DIN 19643.		23 kg	1	
dinofloc AKTIV	6 •	1 kg		1060-166-20
Жидкое, концентрированное средство коагуляции на основе хлорида с содержанием алюминия 6%. Применяется для водоподготовки в басс Институтом гигиены г. Гельзенкирхен в соответствии с нормами DIN 19	сейне. Испытано и рекомендовано	23 kg	1	
Картриджи коагулянта dinofloc SuperFloc	<i>→</i> #	8x	12	1010-305-01
Фасованный коагулянт (в картриджах по 125 г) на основе сульфата алк коагуляции воды в частных бассейнах. Прозрачная вода с помощью фа действия.				
dinofloc концентрат (хлопья)	<i>→</i> #	2 kg	1	5 1060-392-02
Флокулянты на основе хлорида полиалюминия (РАС) для производств: флокулянта на месте. Выдает около 20 л готового к употреблению раст в плавательном бассейне.				
NOVA Clear	6 🖐	11	6	1040-825-00
Жидкий флокулянт, 100% натуральный продукт. Концентрат чрезвычаі Подходит для обработки воды в бассейнах, гидромассажных ваннах, аг Подходит для применения в картриджных фильтрах.				

Пинформация

АНАЛИЗ ВОДЫ

Вода бассейна подвержена постоянным изменениям и поэтому должна контролироваться регулярно от одного до двух раз в неделю.

Тестовые приборы, тестовые полоски и цифровые измерительные прибора для определения параметров воды см. со страницы 258.

п информация

СLР КЛАССИФИКАЦИЯ И МАРКИРОВКА

Пожалуйста, обратите внимание на категории и классы / характеристики опасности продуктов, изображенных здесь, начиная со стр. 413.

* биоцидные продукты применять осторожно. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте.

пояснения

ЭКСПЛИКАЦИЯ жидкий препарат таблетки \Delta гранулат подушечки полоски / картриджи / блистеры автоматическое дозирование ручное дозирование прибор для очистки

АЛЬГИЦИДЫ

Борьба с водорослями





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Водоросли представляют собой микроорганизмы растительного происхождения, которые размножаются путем деления клеток и распространяются за счет спор. Они попадают в воду практически каждого бассейна и размножаются очень быстро при высокой температуре воды, воздействии солнечного света и повышенном уровне рН. Несмотря на постоянное присутствие средств по уходу водоросли могут стать устойчивыми к ним. Поэтому, пожалуйста, следите за тем, чтобы регулярно с дезинфектантом добавлялся альгицид.



ОПИСАНИЕ		ЕДИНИЦА	КОЛИЧЕ- СТВО	APT №
dinolgin*	6 #	11	6	1010-391-00
Непенящийся, жидкий и pH-нейтральный альгицид высокой концентрац действие против широкого спектра микроорганизмов, особенно зелёнь	ции. Оказывает эффективное	51	2	1010-393-00
делення в в против в петентра изгороди изголювания в петентра	пеных водоросней.	1 kg		1060-170-20
		23 kg	1	
dinocid spezial*	6 #	11	6	1010-365-01
Непенящийся, жидкий, pH-нейтральный альгицид. Воздействует на особ водорослей, напр. диатомовые водоросли. Особенно эффективен в комі	о устойчивые штаммы бинации с препаратами на основе	1 kg		1060-172-20
активного кислорода.	э нологияция с препарагалия на основе		1	

[🔻] Биоциды применять осторожно. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукт

Пинформация

АНАЛИЗ ВОДЫ

Вода бассейна подвержена постоянным изменениям и поэтому должна контролироваться регулярно от одного до двух раз в неделю.

Тестовые приборы, тестовые полоски и цифровые измерительные прибора для определения параметров воды см. со страницы **258**.

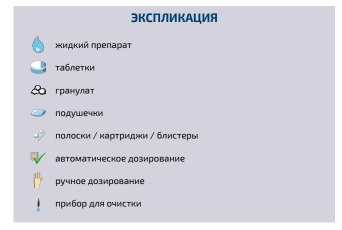
1 информация

СLР КЛАССИФИКАЦИЯ И МАРКИРОВКА

Пожалуйста, обратите внимание на категории и классы / характеристики опасности продуктов, изображенных здесь, начиная со стр. 413.

* биоцидные продукты применять осторожно. Перед использованием всегда читайте этикетку и информацию о продукте.

1 пояснения



СРЕДСТВА ОЧИСТКИ

Серия dinoCLEAN





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Вне зависимости от типа очистителя: кислотного, щелочного или нейтрального. Будь то разбавленный, высококонцентрированный или вязкий. Независимо от того, какой это очиститель - для кромок, фильтра

Независимо от того, для протирки или машинного использования. DinoCLEAN - идеальное решение для всех важных сфер применения.

Ваш виртуальный помощник для серии dinoCLEAN, в том числе: www. Poolpflege.info Здесь вы найдете помощь в выборе и полезные советы.

Кстати: вы также можете использовать профессиональные средства dinoCLEAN с очистительно-аспирационными машинами. Все, что вам нужно, это дополнительный пеногаситель в баке для грязной воды напишите нам



Neue Serie mit verbesserte Formulierung und noch besserer Reinigungswirkung!





	ОПИСАНИЕ		КО ЕДИНИЦА	ОЛИЧЕ- СТВО	APT №
	ОЧИСТИТЕЛИ ПОВЕРХНОСТЕЙ/ С	ПЕЦИАЛЬНЫЙ ОЧИ	СТИТЕ	ЛЬ	
TJA	dinoCLEAN AD	6 🖐 1	11	6	<u> </u>
щелочная среда	Приятно пахнущий щелочной вязкий универсальный очиститель. И, Удаляет жир, масла и другие органические загрязнения с пленки, сти стали. Для стойких загрязнений используйте неразбавленный проду 5 до 1:20 образует гелевую структуру, которая особенно хорошо на	еклопластика, бетона, нержавеющей /кт. Предварительное разведение от 1:	101	1	1080-303-10
4	dinoCLEAN SD	6 🖐 🚶	11	6	<u>\$ 1080-276-00</u>
КИ СЛАЯ СРЕДА	Приятно пахнущий кислотный, вязкий очиститель для ухода. Идеаль стойкие минеральные отложения с пленки, стеклопластика, бетона, в неразбавленном виде, особенно хорошо наносится на вертикальн против известковых пятен.	нержавеющей стали. Вязкий	101	1	1080-276-10
ЕДА	dinoCLEAN RR	6 #	11	6	1080-277-00
щелочная среда	Слабощелочной очиститель для бортов без поверхностно-активных связанного хлора. Удаляет органические загрязнения, например, кр стеклопластике, бетоне, нержавеющей стали. Неразбавленная виско- «жировой каймы».	ем для загара на пленке,			
AA	dinoCLEAN VA	6 🖐	11	6	1080-278-00
КИСЛАЯ СРЕДА	Кислотный очиститель для нержавеющей стали для основной и про нержавеющую сталь и обновляет пассивирующий слой. Растворяет как минеральные отложения, так и легкие органические загрязнени очистка), разбавленная гелеобразная (поддерживающая очистка).	ржавчину и следы коррозии. Удаляет			
ъная я	dinoCLEAN N RAPID	6 🖐 🖠	10	1	1080-286-10
НЕЙ ТРАЈ СРЕД	Приятно пахнущий, нейтральный уход и универсальный очиститель. Удаляет легкие органические отложения в бассейнах, душевых и санузлах, а также в раздевалках. RK зарегистрирован на DGfdB				
еда	dinoCLEAN A RAPID	6 🖐 1	10	1	5 1080-283-10
щЕлОчная СРЕДА	Приятно пахнущее сильнощелочное чистящее средство для основн жир, масла и другие сильные органические загрязнения в бассейне, переодевания. Также идеально подходит для весенней очистки нер: пластика. RK зарегистрирован на DGfdB	душевых и санузлах, местах для			
ф	dinoCLEAN S RAPID	6 🕴 !	10	1	1080-273-10
КИСЛАЯ СРЕ	Приятно пахнущее сильнокислотное основное и поддерживающее минеральные отложения и стойкий известковый налет в бассейнах, в раздевалках. Также идеально подходит для весенней очистки неру пластика. ЯК зарегистрирован на DGfdB	душевых и санузлах, а также			

СРЕДСТВО ДЛЯ ОЧИСТКИ ЖАЛЮЗИЙНЫХ ПОКРЫТИЙ

dinoCLEAN CC

11

10 I

6

Приятный запах, сильнокислый весенний очиститель. Удаляет стойкие отложения с укрытий для бассейнов (пластиковых и алюминиевых планок). Неразбавленная жидкость, также идеально подходит для распыления под давлением. Также может использоваться для профилактической очистки во время работы (время циркуляции).

СРЕДСТВО ОЧИСТКИ ФИЛЬТРОВ

Сильно щелочное чистящее средство для всех фильтрующих материалов, обычно используемых в плавательных бассейнах. Удаляет органические загрязнения из фильтрующей среды. Простота использования, короткое время воздействия, эффективное удаление грязи, также из зернистого активированного угля. Жидкость неразбавленная. Достаточно для фильтровального песка массой до 100

1040-817-00 10 l 1040-817-10

1040-751-00

1040-751-10

ОПТИМИЗИРОВАННЫЙ УХОД ЗА ВОДОЙ





ИНФОРМАЦИЯ О ПРОДУКЦИИ

Здесь Вы найдете все, что необходимо, чтобы довести качество воды у Ваших клиентов до совершенства. Неважно, хотите ли Вы снизить текущие эксплуатационные затраты, оптимизировать важные гигиенические параметры, решить проблему или просто стабилизировать показатели воды.



ОПИСАНИЕ ОПТИМИЗАЦИЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ

POOL-IZEI Additiv

11

25 ka

ЕДИНИЦА СТВО

количе-

1017-010-00 1017-015-00

1010-308-00

APT №

Жидкое концентрированное средство на основе "комплекса тетрахлордекаоксида" для улучшения дезинфекции и устранения биопленок в бассейне. Применяется в хлорированной воде бассейна, удаляет микроорганизмы и биопленку из фильтровального материала. Значительно сокращает содержание побочных продуктов, образовавшихся в результате реакции с хлором.

СРЕДСТВО СТАБИЛИЗАЦИИ КАРБОНАТНОЙ ЖЕСТКОСТИ

pH-stabil 3 kg

Быстрорастворимый, без выпадения осадка гранулат для увеличения буферной ёмкости (карбонатной жёсткости) воды в бассейне. 25 kg 1010-309-00

СРЕДСТВО СТАБИЛИЗАЦИИ ОБЩЕЙ ЖЕСТКОСТИ

Жидкий стабилизатор жесткости для воды бассейна и ГМВ, для очень жесткой воды. Уменьшает количество известковых отложений в воде бассейна, фильтре и теплообменнике до уровня ок. 30 - 40°dH (6,3 - 7,1 ммоль/л) общей жесткости.

Мы рекомендуем использовать KalkEX не позднее, чем при жесткости воды 20° dH (3,6 ммоль / л).

СРЕДСТВО УДАЛЕНИЯ МЕТАЛЛОВ

Metal EX

1040-740-01

Жидкое комплексное средство для удаления металлов таких как железо, медь, серебро, кальций и других из воды в бассейне и с поверхностей чаши, если бассейн заполнен водой.

СРЕДСТВО КОНСЕРВАЦИИ

dinoplex / Winter FIT*

1010-351-01 1 kg 1060-115-22

25 kg

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К СРЕДСТВАМ ПО УХОДУ ЗА ВОДОЙ



ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНАЯ ТАБЛИЧКА

Предупредительная табличка, желтая

Жидкий диспергатор для защиты наполненных бассейнов при перезимовке. Предотвращает выпадение осадка и рост водорослей, отложения грязи без труда удаляются при весенней очистке.

Текст: Канистры и оборудование использовать по на-

значению! Содержимое канистр не смешивать!

Раствор хлора + кислота образуют ядовитый

хлорный газ – Опасно для

300 х 500 мм Размеры:

0104-201-00

0181-165-00



ЕМКОСТЬ ДЛЯ ПЕРЕНОСА ТАРЫ, С РУЧКАМИ

Объем: 60 л

35/40 кг Bec:

48 x 48 x 37 см Размеры: