



TITANIUM LINE

 GROUP
BARCHEMICALS®

TITANIUM LINE

Линия **моющих средств категории хай-тек** для чистки
твердых поверхностей, с покрытием из
фотокаталитического титана.



TITANIUM LINE

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Специальная формула средств, входящих в состав линии Titanium, делает обработанные поверхности самоочищающимися и бактериостатическими
- Периодическое использование этих средств облегчает чистку и сокращает время ее выполнения за счет осаждения наночастиц титана
- Наносимые частицы фотокаталитического титана выделяют свободные радикалы, которые уничтожают молекулы органических веществ и бактерии, находящиеся на поверхностях
- Крайне высокая гидрофильность титана позволяет воде стекать, оставляя поверхность сухой и чистой
- Все используемые фотокаталитические активные вещества имеют микрометрические размеры, что исключает риск нанотоксичности.

Ti - Wiz

Специальное средство для удаления накипи и обезжиривания твердых поверхностей и бортиков бассейна.

Специальная сбалансированная формула Ti-Wiz позволяет быстро и одновременно удалять известковые отложения и жировые загрязнения.

Ti-Floor

Универсальное обезжиривающее средство с дезинфицирующим действием. Благодаря своей специальной формуле Ti-Floor успешно применяется в качестве обезжиривающего и дезинфицирующего средства, способного справиться с самыми различными видами загрязнений. Идеальное решение для ежедневной чистки поверхностей.

Ti - Det

Ti-Det служит для удаления жировых остатков со стенок бассейна. Его специальная формула, включающая в себя фотокаталитический титан, придает обработанным поверхностям бактериостатические свойства и делает их самоочищающимися.

Ti - Cristall

Жидкое ароматизированное моющее средство для очистки стекол, хрусталя, лакированной мебели и др.

Придает блеск обрабатываемым поверхностям и предотвращает повторное отложение на них пыли и грязи. Наличие фотокаталитического титана придает им стойкость к запотеванию и обеспечивает максимум прозрачности.

Ti-Plus

РАСТВОР на основе концентрированного фотокаталитического титана для очистки керамических, стеклянных и ПВХ поверхностей. ИДЕАЛЬНОЕ средство как для обработки поверхностей без фотокаталитического покрытия, так и для периодической обработки уже ранее обработанных поверхностей.