

VOSGES di Moreno Beggio
Sección aceleradores iónicos
Via Roma, 133
36040 - TORRI DI QUARTESOLO -
VICENZA - ITALIA

télef. +39-0444-387119 r.a.
telefax +39-0444-264228
correo-e : estero@vosges-italia.it
<http://www.vosges-italia.it>

LAVADEROS INDUSTRIALES



**NUEVA FUNCIONALIDAD CON LA APLICACIÓN
DEL ACELERADOR IÓNICO NEW ARA**

Como es conocido :

- § los cristales de los carbonatos y de los sales presentes en el agua se transforman en precipitados y los precipitados se transforman en incrustaciones calizas que provocan reducciones todavía más fuertes del paso del agua;
- § así, la presión del agua en los tubos aumenta con un riesgo mayor de daño;
- § los filtros se atascan;
- § es necesario aplicar tratamientos químicos que, aunque restablecen la funcionalidad de las instalaciones y de los tubos, los atacan;
- § el uso de jabones y sustancias derivadas provocan un consumo de la ropa lavada además la polución del medioambiente.

Con la instalación de NEW ARA se obtiene :

- ü eliminación del uso de la química para el ablandamiento del agua;
- ü eliminación de todas las incrustaciones ya existentes en los tubos y en las instalaciones, impidiendo la formación en futuro;
- ü duración mayor de los aparatos y de las instalaciones con una reducción evidente del mantenimiento, con consiguientes incalculables economías;
- ü eliminación de los agentes químicos desincrustantes y antibacterianos, sino también agresivos y contaminantes;
- ü reducción hasta el 50% de los jabones y derivados, contribuyendo a la protección del medioambiente.

Instalación

- El New Ara debe ser instalado después del contador de la línea general del agua, anteponiendo al mismo un filtro mecánico entre 60 y 50 micrones y antes de una válvula de retención.
- La reducción de los jabones tendrá que ser inmediata después de la instalación de New Ara, para evitar el exceso de los mismos en los lavados, y podrá aplicar el siguiente procedimiento :
 - a. menos 50% del empleo de jabones y derivados;
 - b. control de la ropa después del lavado;
 - c. a resultado parecido a la producción precedente, quedar con esta carga jabones, si no modificar la reducción al 45% o 40%;
 - d. controlar el efecto lavado con el planchado rápido de la ropa “mojada”.
- Después de la primera serie de lavados, para 10 días mínimo, las lavadoras y los túneles de lavado tienen que ser controlados para remover los eventuales residuos de jabones y caliza ya existentes, que la acción magnética del New Ara habrá separado.