

AMBIENTE	DESCRIPCIÓN
PROFESIONAL	El servicio de lavandería para hoteles, restaurantes y empresas grandes es un eslabón importante de la industria, ya que ayuda a facilitar la limpieza de la ropa en poco tiempo sin necesidad de que quienes solicitan el servicio se preocupen en lo mínimo.
CATEGORIA	La actividad de la lavandería Industrial se basa principalmente en el lavado, planchado, secado de la ropa de sus clientes, con personal calificado y equipo adecuado para estas actividades.
LAVANDERÍA INDUSTRIAL	
SUBCATEGORÍA	

APLICACIÓN

Para lavadoras industriales

Para lavado en equipos industriales, los cuales funcionan por ciclos y con dosificadores, se recomiendan los siguientes productos:

- ✓ **Detergente Industrial 705** código **539-33705-600**, producto concentrado formulado especialmente para equipo industrial. Utilizar de 2 a 4 ml por kg de prenda a lavar en conjunto con el **Alcalinizante 706** código **539-33706-900** para potencializar la eficiencia del ciclo de lavado. El Alcalinizante 706 se utiliza en la misma proporción que el Detergente Industrial 705 (de 2 a 4 ml por kg de prenda).
- ✓ Posterior al ciclo de lavado, es necesario acondicionar las prendas para colocar el suavizante. Para este fin, debe de proceder un ciclo con **Neutralizante 707** código **539-33707-900**. Utilice en la misma proporción que el Alcalinizante 706 (de 2 a 4 ml/kg de prenda).
- ✓ Finalizar con un ciclo de **Suavizante** código **539-33740-900**, de 25 a 50 ml por ciclo.
- ✓ Durante el ciclo de lavado industrial, también se puede hacer uso de **Blanqueador Óptico** código **539-33720-900** y **Quita Manchas** código **539-33760-900**, según la necesidad de las prendas. Los productos pueden ser utilizados como pre tratamiento, según se considere necesario.
- ✓ **Quita Manchas** código **539-33760-900** diseñado para la fácil remoción de manchas difíciles y de suciedad impregnada en las prendas. Aplicar 6 ml por kilogramo de ropa, directamente en el ciclo de lavado en conjunto con el detergente para un mantenimiento o de 5 a 10 ml directamente sobre la mancha cuando es focalizada y deje actuar por 5 minutos mínimo.
- ✓ **Blanqueador Óptico** código **539-33720-900** cuando se requiera un pretratamiento: incorporar de 5 a 10 ml directamente sobre la mancha, deje actuar por 5 minutos y proceda al lavado con detergente. Lavado mecánico: incorpore 50 ml por ciclo de lavado con el detergente.

RESUMEN DE PRODUCTOS		
CODIGO	NOMBRE DEL PRODUCTO	USO
539-33705-600	Detergente Industrial 705	Líquido de alto desempeño y concentración, diseñado para la lavandería industrial. Permite obtener excelentes resultados de limpieza en cada ciclo de lavado.
539-33706-900	Alcalinizante 706	Modificador de pH para el lavado industrial e institucional. Elimina la suciedad de las prendas que es común en estos ambientes, generando un ambiente alcalino que, en conjunto con el Detergente Industrial 705, provoca el desprendimiento de suciedad y manchas.
539-33707-900	Neutralizante 707	Especial para la lavandería industrial o institucional que neutraliza el pH incrementado en el proceso de lavado. Acondiciona el agua para que el suavizante pueda desempeñarse de manera correcta.
539-33740-900	Suavizante	Suavizante de ropa que proporciona suavidad en las prendas y mejora la eficiencia del proceso de lavado. Mejora la sensación de confort de la prenda de vestir y deja una agradable fragancia.
539-33760-900	Quita Manchas	Producto diseñado para la fácil remoción de manchas difíciles y de suciedad impregnada en las prendas.
539-33720-900	Blanqueador Óptico	Ofrece una mezcla ideal de surfactantes y elementos no clorados, lo que permite un excelente blanqueamiento de las prendas y eliminación de manchas de manera mucho más eficiente.

Esta recomendación técnica se emitió tomando en cuenta la información proporcionada por el usuario del programa Asistente Virtual de Sur y asumiendo que esa información es correcta. No considera situaciones especiales que pudieran estar presente, pero no hayan sido advertidas por el usuario. El éxito de cualquier producto está supeditado a un correcto proceso de preparación de superficie y aplicación, descrito en la literatura técnica de cada uno de los productos indicados. El usuario es responsable del uso de Equipo de Protección Personal (EPP) por los aplicadores, si fuese necesario. En caso de que esta recomendación no se ajuste completamente a sus necesidades, comuníquese a serviciotecnico@gruposur.com