



¡Tenemos buena química!

LAVANDERÍA TÉCNICA

CATÁLOGO GENERAL PRODUCTOS PARA EL LAVADO TEXTIL Dosificación automática





¡Tenemos buena química!



¡Tenemos buena química!



Un tratamiento **óptimo** e integral para la ropa, en términos de lavandería técnica, comprende varias acciones: Eliminar manchas, cuidar los tejidos, cuidar la máquina, desodorizar, eliminar incrustaciones tanto de tipo orgánico como inorgánico...

En Eccodet Profesional, hemos incorporado las últimas soluciones técnicas para el cuidado de las prendas, haciendo uso de la última tecnología en jabones, suavizantes, enzimas, tratamientos blanqueantes y desodorizantes para ofrecer los mejores resultados en instalaciones de lavandería técnica.

EQUIPO ECCODET



¡Tenemos buena química!





¡Tenemos buena química!



	ADITIVOS PRELAVADO	2
	DETERGENTES	3
	BLANQUEANTES	4
	NEUTRALIZANTES	5
	SUAVIZANTES	6
	ADITIVOS	7
	SÓLIDOS	9
	ECCODET WASHING SYSTEM  10

					
INDICADOR PH	NEUTRO	ÁCIDO	ALCALINO	ROPA BLANCA	ROPA COLOR
					
DETERGENTE	BLANQUEANTE	SUAVIZANTE	ADITIVO	NEUTRALIZANTE	



ADITIVOS PRELAVADO

PREL HUMECTANTE

Aditivo neutro prelavado



¿QUÉ ES?:

Es un agente humectante para lavandería técnica de carácter neutro. Ablanda el agua y prepara la ropa para el proceso de lavado.

¿DÓNDE LO USO?:

En instalaciones industriales de lavandería en procesos de lavado de carácter neutro o poco agresivo.

¿CÓMO LO USO?:

En el primer ciclo de lavado, de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



PREL-40

Aditivo alcalino prelavado multi-secuestrantes



¿QUÉ ES?:

Mezcla completa de álcalis y agentes secuestrantes de minerales para ablandar el agua y preparar los tejidos en el proceso de lavado. Complemento ideal para el jabón oxigenado OXIPRO.

¿DÓNDE LO USO?:

Para instalaciones industriales de lavandería donde necesitamos un potente aditivo para secuestrar sales minerales y alcalinizar el agua de lavado.

¿CÓMO LO USO?:

En el primer ciclo de lavado, de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



BOOST

Desengrasante humectante neutro para ropa



¿QUÉ ES?:

Super desengrasante de carácter neutro especialmente indicado para la eliminación de manchas de origen mineral o sintético en ciclos de lavado industrial.

¿DÓNDE LO USO?:

En las fases de prelavado y lavado, en máquinas industriales.

¿CÓMO LO USO?:

Preferentemente mezclando con el detergente en las dos primeras fases.

Formatos: 5 y 20 Litros





¡Tenemos buena química!

DETERGENTES

PROTO Detergente humectante anti-olores MULTI Detergente alcalino humectante



¿QUÉ ES?: Mezcla de tensioactivos de bajo impacto y gran capacidad desmanchante.

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina añadir de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 20 Litros



¿QUÉ ES?: Detergente aditivado con inhibidores del mal olor y específico para la limpieza de fibras sintéticas que permite una limpieza óptima de éstas sin deteriorarlas.

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina añadir de 5 gr a 20 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 20 Litros



OXIPRO Detergente con Oxígeno incorporado



¿QUÉ ES?:

Es un novedoso detergente que incorpora el oxígeno en su formulación con resultados sorprendentes. Contiene secuestrantes de minerales, jabón y oxígeno activo en un mismo aditivo. Se puede añadir en las fases de prelavado, lavado y blanqueo. Tanto en blanco como en color.

¿DÓNDE LO USO?:

En lavadoras industriales, combinado con productos de la gama Eccodet Washing System. Especialmente formulado para lavanderías autoservicio. APTO PARA ROPA DELICADA Y ROPA DEPORTIVA.

¿CÓMO LO USO?:

En el dosificador de la máquina de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 20 Litros



MIK Detergente neutro para ropa delicada BIOX Detergente enzimático



¿QUÉ ES?: Detergente neutro con gran capacidad humectante que disuelve la suciedad sin dañar el tejido, muy eficaz en todo tipo de aguas. Para el tratamiento de ropa delicada. Penetra en el tejido disolviendo la suciedad

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina añadir de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 20 Litros



¿QUÉ ES?: Detergente en base a proteasa, amilasa y lipasa que hidrolizan proteínas de tipo alimentario, evitando la acumulación de manchas difíciles en los tejidos. Para manchas difíciles del tipo: leche, almidón, sangre, pasta, batidos de chocolate, etc...

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 20 Litros



BLANQUEANTES

BLANK PRO Blanqueante líquido clorado



¿QUÉ ES?: Blanqueante líquido en base a cloro activo, evita el amarilleamiento de la ropa y funciona en cualquier tipo de agua y temperatura. Para el tratamiento de ropa blanca.

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina de 5 gr a 10 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



PERMAX Blanqueante peracético



¿QUÉ ES?: Es un blanqueante líquido en base a ácido peracético de gran poder blanqueante (excepto prendas de nylon).

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales, como blanqueante - neutralizante.

¿CÓMO LO USO?: En el dosificador de la máquina entre 5 gr y 10 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



OXIPLUS Blanqueante líquido oxigenado



¿QUÉ ES?: Blanqueante - desmanchante líquido oxigenado. Para el tratamiento de ropa de color, respeta y aviva los colores.

¿DÓNDE LO USO?: En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?: En dosificador de la máquina de 5 gr a 15 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros





pH



NEUTRALIZANTES

DREPP

Neutralizante de alcalinidad y cloro



¿QUÉ ES?:

Producto ácido que elimina los restos alcalinos de la lejía y detergente utilizados en la fase de blanqueo. Evita el deterioro de las fibras textiles y posibles reacciones alérgicas en la piel.

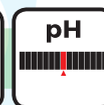
¿DÓNDE LO USO?:

En instalaciones industriales de lavandería.

¿CÓMO LO USO?:

En el dosificador de la máquina de 3 gr a 6 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



SUAVIZANTES

SOFT PRO

Suavizante perfume encapsulado "Easy System"



¿QUÉ ES?:

Mezcla sinérgica de tensioactivos catiónicos y perfume con la última tecnología de encapsulación que reduce la electricidad estática y facilita el planchado.

¿DÓNDE LO USO?:

En lavadoras industriales.

¿CÓMO LO USO?:

En el dosificador de la máquina añadir de 4 gr a 8 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros



SOFT ADVANCE

Suavizante concentrado



¿QUÉ ES?:

Mezcla sinérgica de tensioactivos catiónicos y perfume. Reduce la electricidad estática y facilita el planchado consiguiendo un tacto agradable en la prenda tratada.

¿DÓNDE LO USO?:

En lavadoras industriales.

¿CÓMO LO USO?:

En el dosificador de la máquina de 4 gr a 8 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 20 Litros





¡Tenemos buena química!



ADITIVOS

TRACK

Pasta desmanchante



- ¿QUÉ ES?:** Mezcla sinérgica de tensioactivos de espuma controlada.
- ¿DÓNDE LO USO?:** En instalaciones industriales de lavandería.
- ¿CÓMO LO USO?:** Aplicar directamente sobre la mancha a tratar, frotar y poner la prenda directamente en la lavadora.

Formato: 5 Litros



OX-1

Eliminador de óxido para ropa



- ¿QUÉ ES?:** Mezcla inteligente de ácidos, dispersantes y tensioactivos específicos.
- ¿DÓNDE LO USO?:** Para disolver las trazas de hierro y otros metales que se incrustan en los tejidos tras trabajar con aguas de alto contenido de los mismos.
- ¿CÓMO LO USO?:** **PULVERIZADO:** Directamente sobre la mancha de óxido antes de echar la prenda a la lavadora. En caso de no poder hacerlo, dejar actuar 5 minutos y lavar a mano con jabón sobre la mancha tratada. Aclarar con agua. **POR INMERSIÓN:** Añadir 100 cl de producto en un recipiente de 5 litros de agua, dejar la prenda manchada dentro un mínimo de 2 horas. Aclarar con agua abundante y lavarla, a mano o máquina. **LAVADORA:** Añadir 10 cc en la fase de prelavado.

Formato: 5 Litros



TITAN

Quitamanchas reforzante de lavado



- ¿QUÉ ES?:** Mezcla sinérgica de tensioactivos glicoles y secuestrantes para potenciar el detergente en el proceso.
- ¿DÓNDE LO USO?:** En instalaciones industriales de lavandería.
- ¿CÓMO LO USO?:** Pulverizar directamente sobre la mancha en seco antes de introducir la prenda en la lavadora. Diluir desde un 20% en agua. Como reforzante añadir de 1 gr a 2 gr de producto por kilo de ropa.

Formato: 5 Litros



ATOM

Super recuperador de ropa



- ¿QUÉ ES?:** Es una formulación específica para la eliminación de manchas incrustadas difíciles de eliminar en los procesos de lavado convencionales.
- ¿DÓNDE LO USO?:** En instalaciones industriales de lavandería.
- ¿CÓMO LO USO?:** Añadir de 10 gr a 40 gr de ATOM por kilo de ropa seca en la fase de lavado y proceder al lavado normal sin ningún otro aditivo.

Formato: 20 Litros



ADITIVOS

BIODET

Quitamanchas enzimático pulverizable



¿QUÉ ES?:

Es un aditivo químico neutro elaborado con diferentes clases de enzimas muy eficaces en la eliminación de cualquier tipo de mancha o tinte de carácter orgánico.

¿DÓNDE LO USO?: En todo tipo de ropa.

¿CÓMO LO USO?: Producto de uso directo, pulverizar en las manchas difíciles antes de echar la ropa a la lavadora.

Formato: 1 Litro y 5 Litros



ZYCLONE

Desincrustante lavadoras



¿QUÉ ES?:

Un potente desincrustante eliminador de cal y otros minerales.

¿DÓNDE LO USO?: En todo tipo de lavadoras industriales y domésticas.

¿CÓMO LO USO?: Añadir 100 ml por litro de agua en la lavadora, hacer un lavado completo sin ningún tipo de aditivo. Asegurarse de eliminar cualquier resto de producto cuando volvamos a hacer un lavado convencional.

Formato: 5 y 20 Litros



ODORET

Aditivo anti estático con perfume



¿QUÉ ES?:

Un aditivo que además de perfumar la ropa confiere a la misma propiedades anti estáticas e hidrofugantes. Contiene siliconas.

¿DÓNDE LO USO?: Directamente a la secadora una vez cargada de ropa, también directamente sobre las prendas antes de entrar en la calandra.

¿CÓMO LO USO?: Se recomienda su uso puro. Se puede añadir a la secadora o bien directamente sobre la ropa después del lavado. Añadir 3 acciones del pulverizador por prenda procurando extender bien el producto.

Formato: 5 Litros





¡Tenemos buena química!



SÓLIDOS

LAV PRO

Detergente para el lavado en general



¿QUÉ ES?:

Detergente aditivo con blanqueantes ópticos, apto para cualquier temperatura y dureza del agua. Para el lavado de todo tipo de prendas que necesiten de un tratamiento activo anti-manchas.

¿DÓNDE LO USO?: En todo tipo de lavadoras industriales y domésticas.

¿CÓMO LO USO?: De 10 gr a 15 gr de producto por kilo de ropa seca.

Formato: 10 Kilos





¡Tenemos buena química!

PRESENTA:

**QUÍMICA
PROFESIONAL
DESDE 1994**

ECCODET WASHING SYSTEM



**DETERGENTES Y ADITIVOS
COMBINADOS FORMULADOS
POR Y PARA PROFESIONALES**

**OPTIMIZADOS PARA LAVAR
EN TODO TIPO DE AGUAS**

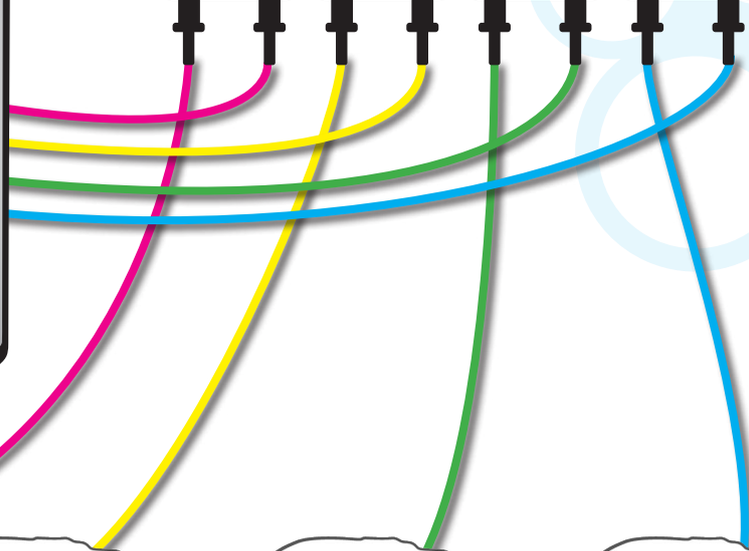
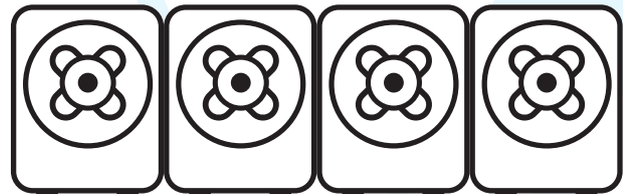
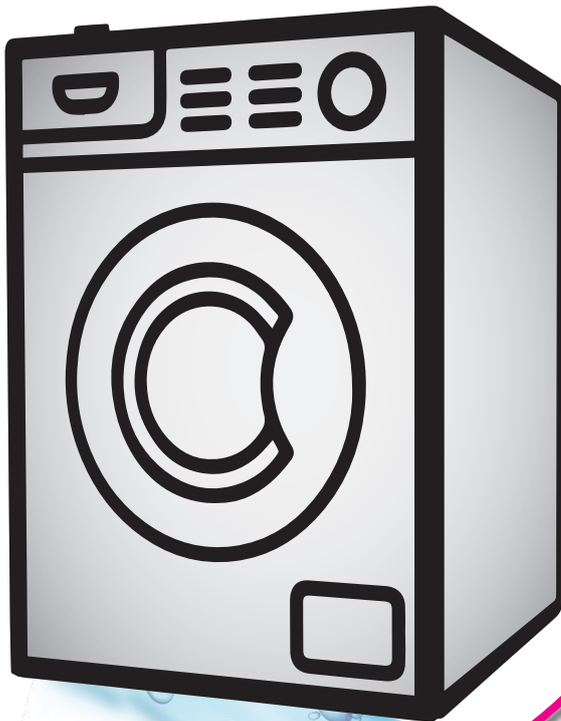
**PRODUCTOS PARA
LAVANDERÍAS
AUTOSERVICIO**



www.eccodet.com



EJEMPLO DE LAVADO NEUTRO



PREL



PROTO



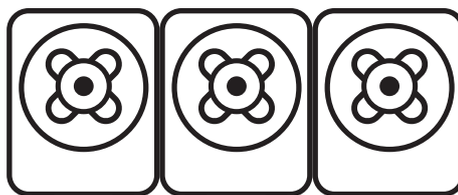
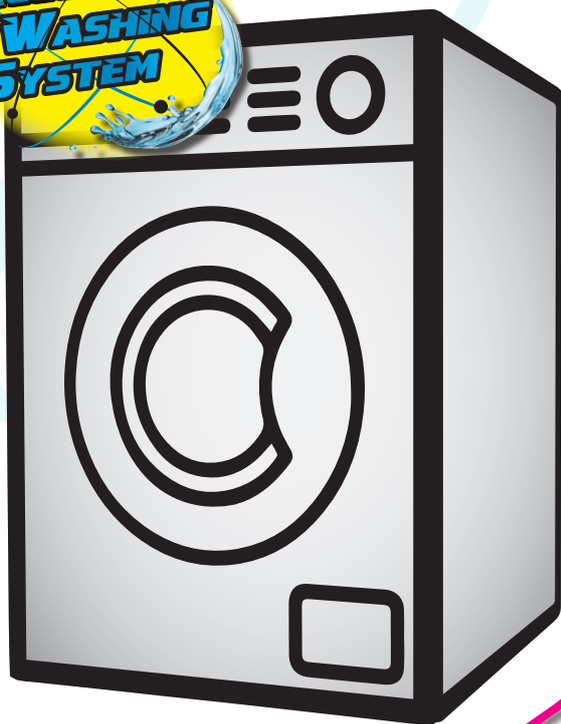
OXIPLUS



SOFT PRO



LAVADO ECCODET WASHING SYSTEM



PREL-40



OXIPRO



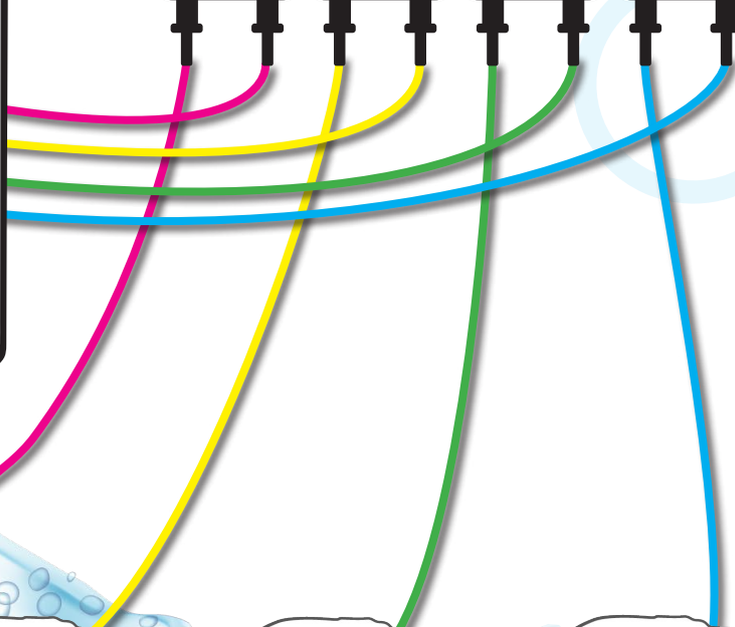
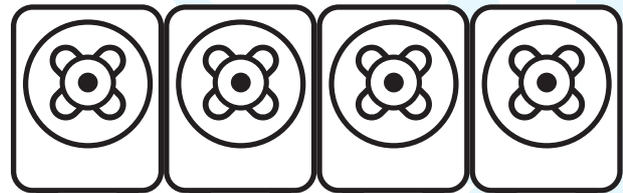
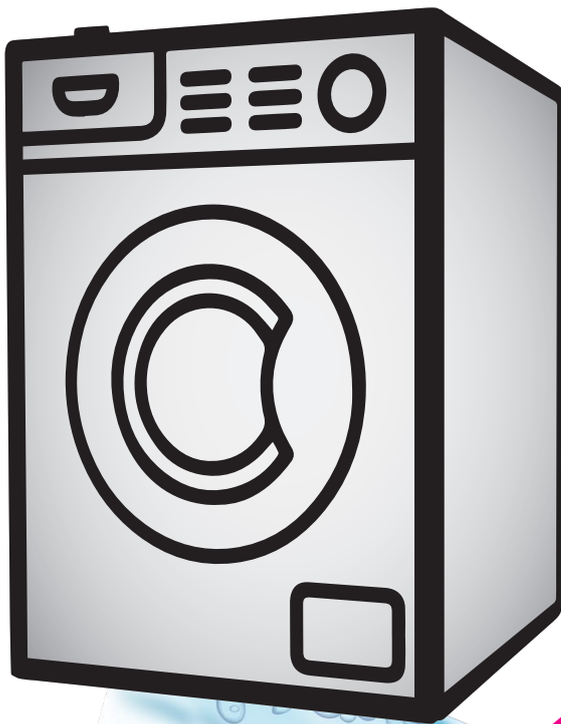
SOFT PRO



¡Tenemos buena química!



EJEMPLO DE LAVADO ALCALINO



PREL-40

MULTI

BLANK PRO

SOFT PRO



¡Tenemos buena química!

Productos Químicos Eccodet, S.L
Pol. Ind. Juncaril - C/ Albuñol 343
18220 - Albolote Granada España
comercial@eccodet.com
Tif. 958 430 839
www.eccodet.com