

INDISPENSABLE PARA

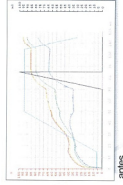
VER - OPTIMIZAR - REPRODUCIR



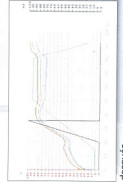
Capacidad de 50g hasta 300g
La visualización de la curva de agotamiento permite de ver :
• Eficiencia de los enjuagues / enjabonados
• Lectura en continuidad del pH y de la temperatura
• Posibilidad de realizar adiciones sólidas y / o líquidas.



- **VELOCIDAD y CAPACIDAD de AGOTAMIENTO de los COLORANTES**
 - Mejora la reproducibilidad entre los pasos
 - La eficiencia de los enjuagues / enjabonados
 - Variación de la relación de baño
 - Disminución de la contaminación
- **Los PASES CRITICOS DE TEINTURE**
 - Diminución del tiempo de migración / fijación
 - « Utilización del tiempo donde es necesario »
 - Una homogeneidad de la tricoloria
 - Localización preciso de las fases críticas de la tintura »



después



Un proceso « Low Cost » y seguro.



OPTILAB: NESESARIO POR UNA PRODUCCION DE CALIDAD ECONOMICO PORQUE PERFECTO DESDE LA PRIMERA VEZ



31 RUE DE LA FONDERIE BP 70160
59202 TOURCOING Cedex - FRANCE
Tél. 33 (0) 3 20 38 89 50 - Fax. 33 (0) 3 20 38 89 70
Internet: www.cdb-textile.com - E-mail: info@cdb-textile.com



CALLEBAUT DE BLICQUY

Callebaut de Blicquy es la especialista reconocida de máquinas de tintura. Nuestra experiencia, más de 75 años de actividad durante muchos años por las empresas SMIT, COMEUREC, TEXINOX, SCHUMPE & WILMS nos permite hoy, de aconsejar a lo mejor en vuestros inmersores y de proponer una categoría de máquinas y equipos, el más de la tecnología.

Gracias a eso, Callebaut de Blicquy es también el mejor consejo por la elección, le mejoramiento o de la renovación de los equipos.

Es, por las producciones de los tintoreros, una garantía de calidad, de productividad tomando en cuenta los imperativos de demora y de ecología.

- Más de 75 años de experiencia
- Especialista de máquinas de tintura
- Muchas categorías de máquinas
- Servicio después de la venta (mantenimiento)
- Un equipo a vuestra escucha
- Calidad y productividad garantida



CALIDAD - FLEXIBILIDAD - BENEFICIO - ECOLOGIA

GENERALIDADES :

Optilab es un equipo de laboratorio de tintura que permite la visualización del comportamiento de los colorantes (agotamiento) en función de las condiciones físico - químicas.

LA VISUALIZACIÓN DE LAS CURVAS DE AGOTAMIENTO PERMITE ANALIZAR:

- La velocidad y capacidad de agotamiento de los colorantes.
- La homogeneidad de la tricoloria
- La influencia de los productos auxiliares, como los agentes de uniformidad sobre la velocidad del agotamiento.
- Los tiempos de migración / fijación.
- La eficacia de los enjuagues / enjabonados

4 TIPOS DE SOLUCIONES DIFERENTES PARA RESPONDER A VUESTRAS NECESIDADES

- Optilab con dosificación sólida
- Optilab con dosificación líquida
- Optilab " Full"
- Optilab "Light" (en las dosificaciones sólidas y líquidas)

INFORMACIÓN TÉCNICA

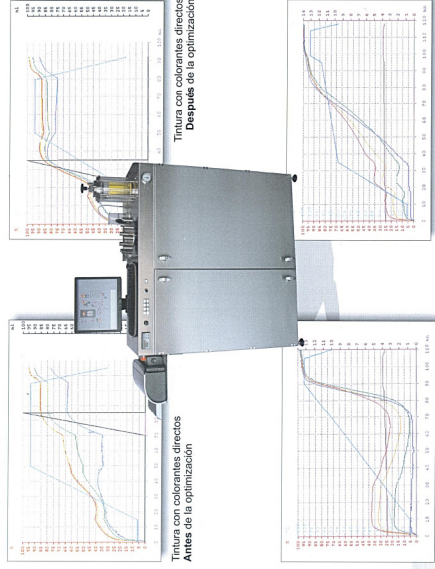
- Visualización directa del agotamiento
- Lectura continua del Ph y de la temperatura
- Capacidad de 50g a 300g.
- Variación de la relación de baño
- La bomba de circulación, con velocidad variable, permite curvas flujo en presión elevadas para ejercer alto contacto entre la tintura y la fibra
- Posibilidad de teñir fibras muy densas
- Variación del flujo desde el standard
- Posibilidad de realizar adiciones sólidas o líquidas



UN PROCESO ECONOMICO Y ECOLOGICO



AHORRE CON NUESTRO SISTEMA



VENTAJAS

- Aumento de la productividad
- Optimización de los tiempos de tintura auxiliares de tintura
- Ahorro del consumo de agua y energía
- Reducción de la contaminación
- Reducción del porcentaje de matiz y arreglo de baños (colores)

