

CDWA4

Indicador de lavado

Para pruebas de eficacia de lavado.



Uso previsto

Diseñado para el control rutinario de procesos de limpieza y monitoreo de la efectividad del lavado en máquinas automáticas, así como para el monitoreo en lavadoras ultrasónicas, que funcionen a frecuencias iguales o mayores a 35 kHz, y temperaturas entre 20 °C-65 °C.

Legislación aplicable

ISO/TS 15883-5:2005

Habilitación

Diseñado bajo normas de Sistemas de Gestión de Calidad ISO 9001:2008 e ISO 13485:2012.

Características

Nivel de desafío: muy alto

Detecta todos los factores que afectan el resultado de un proceso de lavado.

Color inicial: fucsia

Tamaño: 70 mm x 30 mm

Soporte sintético estable a la temperatura.

Resultado: eliminación de la sustancia orgánica fucsia.

NOTA: si se obtienen resultados desfavorables, comprobar la calidad y/o cantidad de detergente, tiempo y temperatura de lavado, posicionamiento de la carga, ubicación del indicador CDWA4 y estado general de la máquina de lavado.

Condiciones ambientales de producción

Temperatura ambiente entre 15-30 °C, HR 30-80 %.

Condiciones de almacenamiento

T = 10-30 °C, HR 30-80 %, mantener al abrigo de la luz.

Condiciones de transporte

Respetar las condiciones de almacenamiento. Transportar en cajas cerradas y reforzadas para evitar golpes. El transporte de este producto no implica riesgo alguno para la salud de las personas.

Período de vida útil

5 años

Envase

200 unidades por bolsa de aluminio.

Datos en el envase: código y descripción del producto, proceso para el cual se utiliza, clasificación según la normativa, instrucciones operativas, datos del fabricante e información en la etiqueta.

Peso por bolsa: 165,7 g

Etiquetado

En el envase: código y descripción del producto, proceso para el cual se utiliza, clasificación según la normativa, datos del fabricante, lote y fecha de vencimiento.

Posibles mercados de destino

Área de la Salud, Industria Alimenticia, Farmacéutica y de Productos Médicos.

Otra información relevante (opcional)

Antes de su utilización se recomienda leer las instrucciones operativas del producto.

NOTA: si es necesario, se deberán especificar límites para los parámetros de cada producto.

Descripción de los peligros conocidos y/o previsibles y de situaciones que podrían representar un peligro para el producto.

Almacenar el producto en su envase original, alejado de la luz, desinfectantes, gases y humedad.

No reutilice este producto.

No toque la tinta indicadora con sus manos.

CDWA4

Cleaning indicator

For cleaning performance tests.



Usage

Designed for cleaning process routine control and monitoring automatic washing machines effectiveness as well as monitoring ultrasonic washers which operate at frequencies equal or greater than 35 kHz, and temperatures between 20 °C - 65 °C.

Applicable Regulation

ISO/TS 15883-5:2005

Authorization

Designed under Quality Management Systems standards ISO 9001:2008 and ISO 13485:2012.

Characteristics

Challenge level: very high

Allows detection of all factors affecting the outcome of cleaning process

Initial Color: fuchsia

Size: 70 mm x 30 mm

Synthetic temperature-stable support.

Result: elimination of fuchsia organic substance.

NOTE: If unfavorable results are obtained, check quality/quantity of detergent, cleaning time and temperature, positioning of the load, CDWA4 indicator location and general condition of the washing machine.

Environmental conditions during manufacture

15-30 °C (room temperature), RH 30-80 %.

Storage conditions

T = 10-30 °C, RH 30-80 %, store in dark place.

Transportation conditions

Storage conditions should be strictly followed.

Transport in closed and strengthened boxes in order to avoid damages. Transportation of this product does not represent a risk for health.

Shelf-life

5 years

Packing

200 units per aluminium foil bag.

Packing information: product code and description, process for intended use, classification according to regulation, operative instructions, manufacturer information and data on label.

Weight per bag: 165,7 g

Labelling

On product's box: Product code and description, process for intended use, classification according to regulation, batch number and expiration date.

Possible target markets

Healthcare, Food, Pharmaceutical and Medical industries.

Other important information (optional)

Read product's directions for use thoroughly before use.

Note: When necessary, limits for each product's parameters should be specified.

Description of identified and/or predictable risks which could represent a risk for the product

Store the product within its' original package, away from light, disinfectants, gases and humidity.

Do not re-use the product.

Do not touch indicator ink with your hands.