

# CDWAH-U

## Cleaning indicators holder

For Chemdye® CDWA cleaning indicators



### Usage

Designed to hold Chemdye® CDWA cleaning indicators and perform routine control of cleaning processes in ultrasonic washers.

### Applicable regulation

Designed under Quality Management System standards ISO 13485:2016/NS-EN ISO 13485:2016.  
ISO/TS 15883-5:2005

### Characteristics

Chrome plating SUS304 grade stainless steel re-usable holder of great resistance and durability.

Base: 32 mm wide, 72.5 mm long, pin at the back side.

The holder is designed to be fixed on the tray, which allows reproducible location of the cleaning indicator in ultrasonic washing machines, without representing a challenge to the washing process.

### Storage conditions

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

### Transport conditions

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

### Shelf life

500 cycles.

### Packing

1 unit per box.

Packing information: product code and description, manufacturer information, storage conditions, batch number, manufacture date, presentation, bar code and datamatrix code.

### Labelling

Information only on product's box.

### Possible target markets

Healthcare, Food, Pharmaceutical and Medical industries.

### Other important information

Read product's instructions for use thoroughly before use.

### Precautions

Store the product within its' original package, away from disinfectants, corrosive or oxidant agents, gases and humidity.

Holder may be hot after running the washing cycle.

# CDWAH-U

## Soporte para indicadores de lavado

Para colocar indicadores de lavado Chemdye®  
CDWA



### Uso previsto

Diseñado para colocar los indicadores Chemdye® CDWA y realizar el control rutinario de procesos de limpieza en lavadoras ultrasónicas.

### Normativa aplicable

Diseñado bajo normas de Sistema de Gestión de Calidad ISO 13485:2016/NS-EN ISO 13485:2016.  
ISO/TS 15883-5:2005.

### Características

Soporte reutilizable de acero inoxidable grado SUS304 cromado de gran resistencia y durabilidad.

Base: 32 mm de ancho, 72,5 mm de largo, broche al dorso.

El soporte está diseñado para ser fijado en la bandeja, lo que permite una localización reproducible del indicador de limpieza en lavadoras ultrasónicas, sin representar un desafío al proceso de lavado.

### Condiciones de almacenamiento

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

### Condiciones de transporte

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

500 ciclos.

### Envase

1 unidad por caja.

Datos en el envase: código y descripción del producto, datos del fabricante, condiciones de almacenamiento, lote, fecha de fabricación, presentación, código de barras y código datamatrix.

### Etiquetado

Información solo en la caja del producto.

### Posibles mercados de destino

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

### Otra información relevante

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

### Precauciones

Almacenar el producto en su envase original, alejado de desinfectantes, agentes corrosivos u oxidantes, gases y humedad.

El soporte puede estar caliente al finalizar el ciclo de lavado.