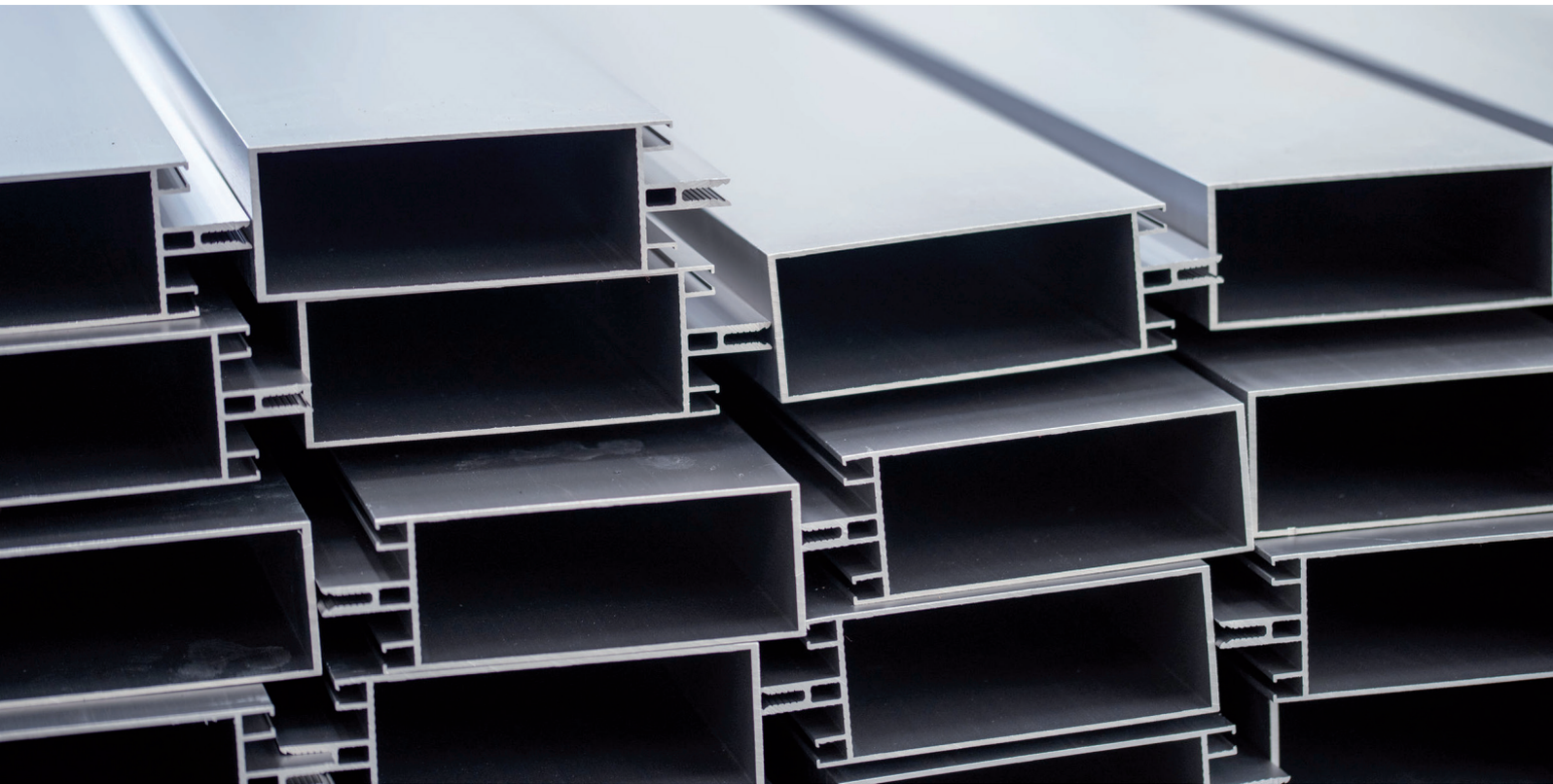


# •BDbrial HD Eco

*Brillo químico del aluminio de alta densidad con  
**reducción de gases NOx***



## **Principales propiedades:**

- ▶ Alta calidad en Brillo Químico.
- ▶ Reducción o eliminación de gases NOx.
- ▶ Protección picaduras durante traslado.
- ▶ Todo tipo de aleaciones.
- ▶ Proceso de gran rendimiento y estabilidad.
- ▶ Elevada productividad del producto.

# BDbrial HD Eco

## Parámetros de trabajo:

Temperatura	95 - 105°C
Tiempo de inmersión	1,5 - 5 min.
Concentración Aluminio	25 - 45 g/l
Densidad	1,75 - 1,80 g/l

La nueva gama ECO esta especialmente diseñada para la reducción de los vapores nitrosos de color naranja que se producen durante el proceso de abrillantado químico.

El abrillantamiento químico permite tratar elevadas producciones y ofrece soluciones en piezas geoméricamente complejas.



## Información de producto:

La alta densidad del BD BRIAL HD ECO garantiza un elevado brillo en altas cargas de producción. BDbrial HD Eco puede añadirse al tanque para rellenar el nivel directamente sin mezclas ni preparaciones.

El BDbrial HD Eco es un producto robusto que garantiza un elevado rendimiento con un alto nivel de brillo.

La reducción de gases nitrosos Nox da como resultado los siguientes beneficios:

- (1) Mejora medioambiental.
- (2) Mejora las condiciones de higiene y salud en planta.
- (3) Reducción de costes en depuración de gases.

## Experiencia y servicio:

Barcelonesa tiene una larga experiencia en todo tipo de baños de brillo químico y electroquímico para el aluminio. Ofrecemos a nuestros clientes el servicio de asesoramiento técnico personalizado y de colaboración para el control del baño mediante el análisis en nuestros laboratorios.



Asistencia  
técnica



Fábrica y Laboratorio  
propios



Disponible en  
diferentes formatos



Stock  
permanente

Para más información visite nuestra web [www.barcelonesa.com](http://www.barcelonesa.com) o contacte con nosotros.