

## Cloroisocianuratos (DCCNa)

**Fórmula química:**

$C_3N_3O_3Cl_2Na_2(H_2O)$

NºCAS: 51580-86-0

Nº EINECS: 220-767-7

**Nº índice Reglamento (CE):**

1272/2008: 613-030-01-7

Nombre común: Dicloro

**Nombre químico:**

Dicloroisocianurato sódico  
dihidratado

### Producción y distribución

- ✓ Ercros dispone de una línea de producción de DCCNa totalmente integrada que utiliza las materias primas básicas, cloro y sosa cáustica, procedentes de otras fábricas del Grupo
- ✓ Fabrica DCCNa en diferentes presentaciones: Gránulos estándar o fino.
- ✓ Ofrece diferentes envasados para su distribución: Big-bags de 1.000 kg, bidones de fibra de 50 kg, cajas de cartón de 25kg y envases de polipropileno desde 1kg hasta 50kg.

### Nuestro equipo comercial a su servicio

**Natàlia Torrents Cros**

Product manager

[tratamientoaguas@ercros.es](mailto:tratamientoaguas@ercros.es)

### Datos de interés

- ✓ Ercros produce DCCNa en su fábrica de Sabiñánigo (Huesca).
- ✓ Su capacidad de producción es de: 28.000 toneladas/año (ATCC + DCCNa).

### Descripción y propiedades

- ✓ Donador de cloro muy estable en forma sólida.
- ✓ Constituye un eficaz oxidante cuando se hidroliza.

### Aplicaciones

- ✓ Desinfección, tratamiento y mantenimiento del agua de piscinas.
- ✓ Formulación de detergentes, blanqueadores y productos de limpieza.
- ✓ Tratamiento del agua en torres de refrigeración abiertas.

### Fabricación certificada y sostenible



ecovadis

**Contacto**

Avda. Diagonal, 593-595  
08014 Barcelona  
(+34) 934 393 009/ 609 880 630  
[tratamientoaguas@ercros.es](mailto:tratamientoaguas@ercros.es)

**Centro de atención al cliente – CAC**

[cac@ercros.es](mailto:cac@ercros.es)

**Conóznanos mejor**

[www.ercros.es](http://www.ercros.es)

 [Linkedin](#)