

# NEVADA

## Detergente enzimático semi-atomizado concentrado

### COMPOSICIÓN

Producto en polvo formulado a base de secuestrantes de la dureza, tensioactivos aniónicos y no iónicos, abrillantadores ópticos, agentes antiredeposición y enzimas.

### CARACTERÍSTICAS

Detergente granular creado para obtener las máximas prestaciones de lavado incluso en las condiciones más difíciles.

Es ideal para el lavado de mantelerías en aguas duras, debido a su elevado poder secuestrante de la cal y a las enzimas bioactivas que eliminan de manera eficaz los restos de alimentos.

### MODO DE EMPLEO

Dosis de 2 a 8 g/Kg de ropa seca dependiendo de la suciedad, del tipo de ropa y del nivel de cal de agua. Consultar servicio técnico de CYGYC BIOCON.

OXA - NEVADA ha sido especialmente diseñado para potenciar el sistema de lavado OXA :

OXA CLORATEX 60 : Blanqueador/Oxidante Clorado.

OXA OXITEX : Blanqueador/Oxidante Peróxido de Hidrogeno.

OXA SUAVINET : Suavizante

### DATOS TÉCNICOS

Aspecto:	Solido granular de color azul (el color puede variar levemente dependiendo del lote debido a algunas materias primas).
pH (20°C) de 4 g/kg ropa seca:	10,90
Poder de secuestro:	30 mg CaCO <sub>3</sub> / 3°hF por 1g/Kg ropa seca OXA NEVADA.

### CONSERVACIÓN Y SEGURIDAD

Almacenar los envases en lugar fresco y seco, alejados de la luz solar.

Producto biodegradable, cumple el reglamento CE N°648/2004 sobre detergentes.

Leer la Ficha de Datos de Seguridad antes de utilizar el producto.

### USO PROFESIONAL