



# Omin

## Detergente con espuma controlada.

### Descripción

Omin es un detergente en polvo, con espuma controlada, para lavar ropa de algodón poliéster, blanca o de color, en máquinas Industriales automáticas.

### Ventajas

- Emulsionante, alto poder emulsionante de sustancias grasas
- Biodegradable, no daña el medio ambiente
- Secuestrantes, adecuado nivel de secuestrantes de sales calcáreas, permitiendo un máximo efecto detergente. Posee silicato de sodio, protegiendo las máquinas de oxidaciones e incrustaciones
- Control de espuma, posee tensoactivos no iónicos, los cuales controlan el nivel de espuma, facilitando así el lavado en máquina automática

### Modo de Empleo

La dosificación se hará de acuerdo a la clasificación de lavado.

| Nivel de Suciedad | Dosificación (g/Kg de ropa seca) |
|-------------------|----------------------------------|
| Liviana           | 15 - 20                          |
| Mediana           | 20 - 25                          |
| Pesada            | 25 - 30                          |

### Aplicaciones:

Omin es usado en el lavado de ropa blanca y colores firmes, como sábanas, fundas, colchas y camisas. En el lavado de ropa hospitalaria, ropa de trabajo de todo tipo de empresas e instituciones. En casinos, cocinas y servicios de alimentación se usa para el lavado de mantelería, servilletas y ropa de trabajo.





# Omin

## Detergente con espuma controlada.

### Información Técnica

|                       |            |
|-----------------------|------------|
| Aspecto               | Polvo      |
| Color                 | Blanco     |
| pH solución de lavado | 9,5 - 10,5 |

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificaciones.

### Precauciones en su manipulación y almacenamiento

Este producto está especialmente formulado para uso profesional. Aplicar las normas de seguridad que figuran en la etiqueta.

Antes de su manipulación lea la hoja de seguridad del producto.

### Para mas información

Favor de contactar a su representante local de Diversey.