

## BLU-NET

Reforzante de limpieza

Puede usarse sobre lana, seda, algodón, sintéticos, sean blancos o de color

### CARACTERISTICAS:

Desmancha, refuerza la limpieza, mejora el blanco, reaviva los colores, reduce el riesgo de decoloración. Actúa en todas las temperaturas: baja, media, alta. Sin embargo sus prestaciones mejoran con el aumento de la temperatura hasta un máximo de 60 ° C.

### APLICACIONES:

Se puede utilizar en el lavado o en el predesmanchado:

- A. En predesmanchado: usando puro o diluido al 50 % con agua, sobre tejidos blancos, forros de los pantalones, bordes de las alfombras, etc.
- B. Lavado en lavadora: vestidos, antes, trajes de novia, cortinas, etc. Sean blancos, de color o de fantasía.

### DOSIS:

De 5 a 30 gr/kg de tejido, según el grado de suciedad de la ropa.

### CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS:

ASPECTO FISICO: Líquido transparente de color azul claro.

NATURALEZA QUIMICA: Peroxido de hidrogeno asociado a tensioactivos no iónicos y estabilizantes.

CARÁCTER IONICO: no iónico.

PH: 3+ / -0,5

SOLUBILIDAD: Completa en agua.

ALMACENAMIENTO: Conservar lejos de la luz y de sustancias fuertemente acidas o alcalinas.