

KLEREN

Detergente atomizado

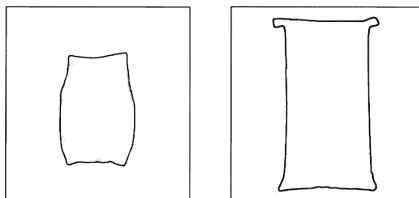
Producto de elevado poder detergente y emulsionante de grasas y suciedad. Adecuado para la limpieza en frío y en caliente de cualquier tipo de prendas blancas o de colores poco delicados. Por su contenido en agentes secuestrantes, KLEREN puede utilizarse en agua duras, consiguiéndose su mayor eficacia de trabajo en aguas blandas o descalcificadas. Su elevada concentración en tensioactivos y la alcalinidad de su formulación le dotan de un elevado poder detergente, siendo aplicable en lavado, como en prelavado. Puede utilizarse sobre tejidos de poliéster, algodón y en general todo tipo de fibras no especialmente delicadas. Producto de espuma controlada, formado por una combinación de tensioactivos, sales inorgánicas y blanqueantes ópticos. Exento de fosfatos.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Se dosifica a razón de 10 a 20 gr. por kilogramo de ropa seca, dependiendo de la suciedad a eliminar y de la dureza del agua. Producto utilizable tanto en la fase de lavado o prelavado con agua fría o caliente. En ropa especialmente sucia y con manchas difíciles aditivar con cualquier tipo de blanqueante.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 Kg.
Envases de 20 Kg.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	gránulos
Color:	blanco con granos azules
Densidad:	625 (densidad aparente)
pH:	10.5 (1%)

← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Mezcla de tensioactivos aniónicos y no iónicos
 Jabón
 Secuestrantes
 Enzimas
 Blanqueantes ópticos estables al cloro
 Perfumes