

KLEN PRED

Detergente predisolución

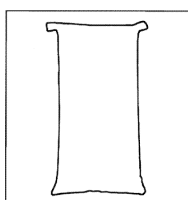
Producto con un alto rendimiento para el lavado de todo tipo de ropa (toallas, mantelerías, etc.). Una perfecta combinación de tensioactivos, agentes secuestrantes y sales inorgánicas, le dotan de un elevado poder detergente que hace posible la eliminación de todo tipo de manchas. Perfectamente compatible con cualquier tipo de blanqueantes oxidantes. Posee una gran eficacia de lavado en aguas duras por su elevado poder secuestrante. Por su alta solubilidad, está especialmente indicado para su uso en instalaciones con sistema de predisolución y dosificación automática de líquidos.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Diluir en la cubeta de predisolución entre el 10 y el 20 % en agua. Posteriormente mediante los sistemas automáticos, dosificar entre 10 y 20 gramos por kilo de ropa seca, dependiendo de la dureza del agua y el grado de suciedad. MUY IMPORTANTE: Tener en cuenta la concentración del producto en la cubeta para el cálculo de la dosificación posterior.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 25 Kg.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	polvo granular
Color:	blanco
Densidad:	800 (densidad aparente)
pH:	12.0 (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

Tensioactivos no iónicos
 Blanqueantes ópticos estables al cloro
 Secuestrantes
 Silicatos
 Perfumes