

CARACTERISTICAS

DETERPOL es un 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 ó de colores poco delicados. Por su contenido en agentes secuestrantes, DETERPOL puede utilizarse en agua duras, consiguiéndose su mayor eficacia de trabajo en aguas blandas o descalcificadas. Su elevada concentración en tensoactivos 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 tensoactivos y sales inorgánicas, blanqueantes ópticos y demás blanqueadores oxidantes. Exento de fosfatos.

MODO DE EMPLEO

DETERPOL 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.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Mezcla de tensoactivos aniónicos y no iónicos

Jabon

Carbonatos

Secuestrantes

Blanqueantes ópticos estables al cloro

Enzimas

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Gránulos blancos con motas azules

PH(1%): 10.5 ± 0.5 al 1%

Densidad (20°C): 0.625 gr/cc

PRESENTACION

Sacos de 10 kgs. y 20 kgs.

PRECAUCIONES:

NO INGERIR. NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS. RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES.

S7 CONSERVESE EL RECIPIENTE BIEN CERRADO.

S22 NO RESPIRAR EL POLVO.

S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.