



24/06/10 - Ed.: F/10

OXIDOC PLUS

Blanqueante Oxigenado Sólido

PROPIEDADES

Aditivo en polvo de rápida disolución con elevado poder blanqueante para todo tipo de fibras textiles.

Por su contenido en oxígeno activo es muy eficaz en la eliminación de manchas de tipo orgánico sobre fibras naturales ó sintéticas.

Actúa eficazmente sobre todo tipo de manchas. Su elevado poder de limpieza lo hace especialmente indicado para el lavado de ropa hospitalaria. Puede usarse en combinación con cualquier detergente, suprimiendo el uso de cloro como blanqueante. Apto para usar en temperaturas medias y altas, acortando así los tiempos de lavado.

DOSIFICACION Y MODO DE EMPLEO

Puede utilizarse junto con el detergente habitual en la fase de lavado, ó bien sólo en una fase posterior de blanqueado.

La dosificación será entre 2 y 5 grs. por kilogramo de ropa seca según el grado de suciedad.

Máxima eficacia entre 45° C - 80° C

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Persales

Secuestrantes

Tensioactivos no ionicos

Blanqueantes opticos

Enzimas

Dispersantes

PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Polvo granular blanco Ph: 11.5 ± 0.5 al 1% (%) Densidad (20°c): 0.800 ± 0.050 grs/cc

T^a inflamación ° C

PRESENTACION

Envases de 10 Kgs.

PRECAUCIONES:

NO INGERIR. No exponer al sol ni a temperaturas extremas

R36/37/38 IRRITA LOS OJOS, LA PIEL Y LAS VÍAS RESPIRATORIAS. \$24/25 EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.

S36/37/39 ÚSENSE INDUMENTARIA Y GUANTES ADECUADOS Y PROTECCIÓN PARA LOS OJOS/LA CARA.

S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS

