

Componente humectante líquido

CARACTERISTICAS

DETS L-165 es un producto especialmente indicado para su uso en la fase de humectación y además como refuerzo en el lavado y prelavado cuando se requiera una mayor concentración de materia activa.

Aplicable en todo tipo de fibras (algodón, poliéster y fibras sintéticas en general).

Producto idóneo para su utilización en procesos de lavado con dosificación automática para líquidos.

Elevado poder detergente y emulsionante de todo tipo de suciedades incluso a bajas temperaturas.

Su concentración en componentes enzimáticos lo hacen idóneo para prelavados con manchas biológicas.

MODO DE EMPLEO

Dependiendo del estado de la ropa a tratar y de la fase en que se aplique:

	SUCIEDAD NORMAL	SUCIEDAD ALTA
PRELAVADO	1 – 3 gr. / Kg.	3 – 5 gr. / Kg.
LAVADO	2 – 4 gr. / Kg.	4 – 6 gr. / Kg.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensoactivos aniónicos y no iónicos

Solubilizantes y dispersantes

Blanqueantes ópticos

Enzimas

Colorantes y Conservantes

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: líquido ligeramente viscoso de color rosa

pH (1%) : 8.5 ± 0.5

Densidad (20°C): 1.025 ± 0.005 grs/cc

Tª Inflamacion: NA °C

PRESENTACION

Envases de 20 Lts.

PRECAUCIONES:

NO INGERIR. NO EXPONER AL SOL NI A TEMPERATURAS EXTREMAS.

R41 RIESGO DE LESIONES OCULARES GRAVES.

S24/25 EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.

S26 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LÁVENSE INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACÚDASE A UN MÉDICO.

S46 EN CASO DE INGESTIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA.

S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.