

CARACTERISTICAS

DESMA LIQ es un producto creado para activar el lavado de cualquier tipo de ropa, utilizándose como aumentador del poder humectante y como desengrasante.

Producto indispensable en cualquier proceso de lavado. Por su presentación permite la automatización en sistemas de dosificación.

MODO DE EMPLEO

Como humectante: Se dosifica en el proceso de prelavado (ropa institucional, hospitalaria, trapos de cocina, etc.) a razón de 3 a 8 grs. por kg. de ropa.

Como desengrasante: Utilizable en manchas de tipo orgánico, grasas. etc., remojar y añadir en el prelavado dosificándolo entre 9 – 15 grs. por kg. de ropa durante aproximadamente 15 minutos.

COMPOSICION QUIMICA CUALITATIVA

Tensoactivos anionicos

Secuestrantes

Álcalis

Diluyentes

CARACTERISTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto: Líquido viscoso

Color: Incoloro

pH: 5'0 - 7'0

Densidad (20°C): 0'97 gr./c.c.

PRESENTACION

Envases de 5 lts. y 20 lts.

PRECAUCIONES:

- NO INGERIR. RESTRINGIDO A USOS PROFESIONALES.
- R41 RIESGO DE LESIONES OCULARES GRAVES.
- S26 EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS, LAVENSE INMEDIATA Y ABUNDANTEMENTE CON AGUA Y ACUDASE A UN MEDICO.
- S39 ÚSESE PROTECCIÓN PARA LOS OJOS, LA CARA.
- S46 EN CASO DE INGESTIÓN, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE LA ETIQUETA
- S2 MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.