

BLN3

Q088/16/02/2000

<i>PRESENTACION</i>	Líquido viscoso de color amarillo pardo.
<i>APLICACION</i>	lavavajillas a mano con gran poder desengrasante y emulsionante.
<i>COMPOSICION</i>	Mezcla de tensoactivos aniónicos.
<i>PROPIEDADES</i>	pH en disolución totalmente neutro, por lo que no ataca a la piel ni a ningún tipo de material. Alto poder desengrasante y fácil aclarado.
<i>CONCENTRACIONES DE EMPLEO</i>	Del 1 al 4% según la suciedad a eliminar.
<i>VALORACION</i>	Por medida de la tensión superficial mediante un estalagmómetro. Tensión superficial al 0,1 % (estalagmómetro) = $40 \text{ mNm}^{-1} \pm 2$ Peso específico: $1,000 \pm 0,015$
<i>EMBALAJE</i>	<i>tubos de 20ml.</i> <i>Botellas de 50ml.</i> <i>Botellas de 100ml.</i>
<i>PRIMEROS AUXILIOS</i>	Ojos: lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos como mínimo, consultar a un especialista.
<i>PREPARACION PELIGROSA</i>	Producto no peligroso. Ver ficha datos de seguridad.
<i>TRANSPORTE</i>	ADR-RID : IMO : Ver ficha de datos de seguridad.

