

1. IDENTIFICACIÓN DE PRODUCTO		
MARCA	UNEX	
PRODUCTO	Lejía Normal	
FABRICANTE	Asturquimia, S. L.	
DESCRIPCIÓN	Lejía apta para la desinfección de agua de bebida (BPR - TP 5) Desinfección de alimentos. Desinfección hospitalaria. Desinfección doméstica.	
VIDA ÚTIL	No aplica. Consejo de utilización de 6 meses.	
LOTE DE FABRICACIÓN	Número de 11 dígitos: Día juliano/año/hora	
2. PRESENTACIÓN		
ENVASE	Material: Botella de HDPE	
	Color: Amarillo	
TAPÓN	Material: PP	
	Tipo: Tapón de rosca	
	Color: Azul	
ETIQUETA	Etiqueta de papel envolvente	
FORMATO	2 litros	
ENVASE EXTERNO	CAJA	PALET
	Caja de cartón corrugado 6 unidades por caja	Palet europeo 55 cajas
	Medidas (mm): 222x318x333	Medidas (cm): 80x173x120
3. FABRICACIÓN		
SISTEMA	Dilución de hipoclorito sódico en agua descalcificada. Mezcla de los componentes mediante agitación por aire. Llenado automático en llenadora.	
CENTRO	Polígono Industrial de Santianes, Parcela 24, 33518 Sariego (Asturias) www.asturquimia.com	
4. CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS		
COMPOSICIÓN	Lejía de 40 gramos de cloro activo por litro a la salida de fábrica. Hipoclorito de sodio Estabilizante Agua	
PARÁMETROS DE CONTROL	Concentración: 40 g/L \pm 5% PH: 11.5 – 12.5 Densidad: 1.06 g/mL Alcalinidad total: inferior al 0.9%	