

FICHA TÉCNICA

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	COALIMENT PAPEL HIGIENICO 3 CAPAS COMPACTO PAQUETE 8 ROLLOS
1.2	Denominación Legal	PAPEL HIGIÉNICO FSC 3 CAPAS 8 ROLLOS
1.3	Tipo de producto	DESECHABLES
1.4	Formato	8 ROL
1.5	Marca	MARCA COVALCO
1.6	Descripción del producto	Papel higiénico compacto FSC 3 capas 8 rollos. Papel blanco con Deco Azul(GI - LIRIO - D1070PE - Gofra encolado azul).

2. DATOS DEL FABRICANTE

2.1	Razón Social	SOFIDEL SPAIN, S.L.
2.2	Dirección	POL.INDUSTRIAL C/B, Nº 16
2.3	Provincia/País	Navarra
2.4	Teléfono/Fax	948/832080 / 24h 667787682 - 948/834144
2.5	Página web	

3. DATOS DE PLANTAS DE PRODUCCIÓN

Raz. Social	Dirección	Provincia/País	Tel./Fax	Contacto Calidad	Email/Tel. Calidad
Sofidel Spain S.L.	Polígono industrial, calle B, nº 16	Navarra - España	948-83-20-80 - 948-83-41-44	Susana Baquedano	susana.baquedano@sofidel.com - 948-02-64-30

4. FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO

4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes	Porc.	Toler.	Control	Frecuencia	Alérgenos	Origen
-	TINTA AZUL	0,000		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	E 460 - Celulosa	93,18		Int.	Cada lote, en laboratorio interno		VARIOS
-	CARTÓN	2,29		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	CARTÓN 100 % RECICLADO	2,23		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	POLIETILENO IMPRESO	1,43		Int.	Cada lote, en laboratorio interno		CEE
-	PEGAMENTO CAPAS	0,38		Int.	Control en recepción cada envío		CEE

4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes	Porc.	Toler.	Control	Frecuencia	Alérgenos	Origen
-	PEGAMENTO PARA EL TUBO	0,21		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	PEGAMENTO CIERRE ROLLO	0,10		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	ASA DE POLIETILENO	0,09		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	PEGAMENTO INICIO ROLLO (TUBO-CAPAS)	0,09		Int.	Control en recepción cada envío		CEE

4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ALTO	9,46cm	± 3 %	Auto controles de conteo en producción	No	Conteo
DESINTEGRACIÓN PAPEL	30 sg	= 40	En papelería, 1ª bobina en cambio producción a PH	No	Método interno
DIAMETRO MANDRIL	38 mm	+/- 3%		No	
EFICACIA PRECORTE	70	=60	1 paquete/ día	Sí	Método interno
GRADO DE BLANCO	82	= 80	Según listado de control papelería	Sí	Método interno Grado de blanco en papelería
GRAMAJE	16 gr/m2 por capa	+/-1	1 paquete/ turno	Sí	(Método interno basado en la UNE-EN ISO 12625/6)
LONGITUD	12,5 cm (longitud servicio)	± 3 %	Auto controles de medida en producción	No	Medida
LONGITUD	18.75 m (total rollo)	+/-3%		No	
NÚMERO CAPAS	3	0		No	
NÚMERO SERVICIOS	150	± 3 %	Auto controles de conteo en producción	No	Conteo
PESO	724.37 gr (Peso bruto del paquete)	± 5 %	Auto controles de pesaje en producción	No	Pesaje
PESO MANDRIL	4,1 g	+/- 5%		No	
PESO NETO PAPEL POR ROLLO	85,14 g (papel por rollo)	± 5 %		No	
RESISTENCIA LONGITUDINAL SECO	300 N/m nº capas PF	=200	1 paquete/ turno	Sí	(Método interno basado en la UNE-EN ISO 12625/4)

4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
SUAVIDAD	7	= 6,5	1 vez al año por tipo de producto (Standar/ Compac)	No	Método ATS

4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	Conforme al control PAPEL BLANCO DECO AZUL (GI - LIRIO - D1070PE - Gofra encolado azul)		Auto controles en producción	No	Control visual de paquete conforme a muestra
COLOR	82	= 80	Según listados de control papelera	Sí	Método interno Grado de blanco en papelera

5. FICHA DE ETIQUETADO				
5.1	Componentes			
5.2	Componentes (otros productos)	No aplica		
5.3	Instrucciones de uso adec.			
5.4	Precauciones especiales	Incluir mención al riesgo de asfixia del envase con el texto: Mantener el embalaje de plástico fuera del alcance de bebés y niños. Peligro de asfixia. OPCIONAL incluir pictograma explicativo		
5.5	Peso neto	681,12 gr (+/-5%)	Signo control estadístico de peso "e"	No
5.6	Capacidad		Signo control estadístico de peso "e"	No
5.7	Cantidad neta		Signo control estadístico de peso "e"	No
5.8	Vida útil	No aplica		
5.9	Modo ident. fecha uso preferente			
5.10	Lote fabricación	yyxxddmmat		
5.11	Ident. lote	yy= Planta productora XX=línea de producción dd= Día de producción mm= Mes de producción a= Último número del año (ej: 2013 corresponde el 3) hh:mm= hora y minutos como información complementaria		
5.12	EAN	8413176930347		
5.13	Atención cliente	contacto@grupoifa.es		
5.14	Dosificación	No aplica		
5.15	Menciones obligatorias	100% Pura Celulosa		
5.16	Otras menciones o textos	<p>CARA PRINCIPAL Y/O TRASERA: Papel higiénico compacto Maxima suavidad y resistencia. (Grande y/o imagen) Extra largo. (Grande y/o imagen) 3 capas (imagen) 8 rollos (imagen) Pictograma FSC (arbolito) Logo Ecolabel (ES-NA 004/002) En grande y en alto: 100% pura celulosa Envase con un 60% de plástico reciclado</p> <p>LATERAL DERECHO: Papel higiénico 100% Pura Celulosa 3 capas Suavidad Valores medios aproximados: 85 gramos de celulosa por rollo. 18.8 metros en cada rollo. Contacto@grupoifa.es Pictograma material (LDPE 4) Pictograma punto verde Pictograma contenedores (azul y amarillo) LATERAL IZQUIERDO Logo FSC (imagen del logo completo)C017535 Logo Ecolabel (imagen con texto: Lo mejor para el medio ambiente... *Proceso de fabricación con bajas emisiones a la atmósfera y al agua. *Proceso de fabricación con un consumo de energía bajo. *100% fibras de origen sostenible. ... lo mejor para ti.) código ES-NA/004/002 100% pura celulosa (en imagen) Envase 60% Plástico reciclado (en imagen) Cuidamos del planeta, por eso, el producto que contiene este envase ha sido producido contribuyendo a la reducción de la huella medioambiental y con materias primas provenientes de bosques gestionados de manera responsable y de otra fuentes controladas. La certificación FSC garantiza que el papel higiénico IFA Sabe esta fabricado con materias primas provenientes de bosques gestionados de manera responsable y de fuentes controladas. Incluir mención al riesgo de asfixia del envase con el texto: Mantener el embalaje de plástico fuera del alcance de bebés y niños. Peligro de asfixia. OPCIONAL incluir pictograma explicativo</p>		
5.17	Identif. proveedor	Fabricado por Sofidel Spain S.L Pol.Ind. Buñuel Calle B, nº 16 31540 Buñuel (Navarra)Para IFA Retail, S.A. C/ Sepúlveda, 4 28108 Alcobendas (Madrid)		
5.18	Pictogramas	Reciclaje contenedor amarillo, Reciclaje contenedor azul , Producto Desechable , Ecoembes, Ecolabel, FSC		



6. CODIFICACION

6.1	Código UDI	
6.2	Número Referencia	

7. FICHA TÉCNICA DE ENVASE Y EMBALAJE

7.1	Unidad de venta		Paquete de 8 rollos					
7.2	Características de envase			Polietileno impreso 60% reciclado				
Material	Uso del material	Dimensiones	Peso/Volumen	Peso Equivalente / ud	Total	%Reciclado	Impuesto	Categoría Envase
LDPE	Envase primario 19x45,6x11,4 (estimado)		10,45 gr +/- 5%./ 0,0098 (estimado)		10,45000	60	No	
LDPE	Asa	36x4 (estimado)	0.67 g (estimado)		0,67000		No	
7.3	Dimensiones envase	19x45,6x11,4 (estimado)			7.4 Peso total envase		11,12 g	
7.5	Sistema de cierre	Soldadura						
7.6	Material embalaje	Film Neutro						
7.7	Dimensiones de embalaje	19x45,6x57 (estimado)						
7.8	Sistema de cierre de embalaje	Soldadura						

8. LEGISLACIÓN APLICABLE

9. PROCESO DE ELABORACIÓN

Descripción del proceso	
Información Adicional	

10. FIRMANTE

Nombre	Alfonso Cami
Puesto	Country Sales Manager
E-mail	alfonso.cami@sofidel.com
Fecha	04/11/2024