

FICHA TÉCNICA

1. DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO

1.1	Nombre de producto	COALIMENT PAPEL HIGIENICO 2 CAPAS COMPACTO PAQUETE 24 ROLLOS
1.2	Denominación Legal	PAPEL HIGIÉNICO COMPACTO FSC 2 CAPAS 24 ROLLOS
1.3	Tipo de producto	DESECHABLES
1.4	Formato	24 ROL
1.5	Marca	MARCA COVALCO
1.6	Descripción del producto	Papel higiénico compacto FSC 2 capas 24 rollos

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
-	CELULOSA VIRGEN	94,97		Int.	Cada lote, en laboratorio interno		VARIOS
-	CARTÓN	1,70		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	CARTÓN 100 % RECICLADO	1,65		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	POLIETILENO IMPRESO	1,02		Int.	Cada lote, en laboratorio interno		CEE
-	PEGAMENTO CAPAS	0,29		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	PEGAMENTO PARA EL TUBO	0,15		Int.	Control en recepción cada envío		CEE

4.1. Materias primas

Agrup.	Componentes	Porc.	Toler.	Control	Frecuencia	Alérgenos	Origen
-	ASA DE POLIETILENO	0,08		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	PEGAMENTO CIERRE ROLLO	0,07		Int.	Control en recepción cada envío		CEE
-	PEGAMENTO INICIO ROLLO (TUBO-CAPAS)	0,07		Int.	Control en recepción cada envío		CEE

4.2. Características físico-químicas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Uds./Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ALTO	9,14 cm (altura servicio)	± 3 %	Auto controles de medida en producción	No	medida
DESINTEGRACIÓN PAPEL	30 s	= 40 s	En papelera, 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 papelera	Sí	Método interno Grado de blanco en papelera
GRAMAJE	18 g/m2 por capa	+/-1	1 paquete/ turno	Sí	Método interno basado en la UNE-EN ISO 12625/6
LONGITUD	12,3 cm (longitud servicio)	± 3 %	Auto controles de medida en producción	No	Medida
LONGITUD	34,44 m (total rollo)	+/- 3%		No	
NÚMERO CAPAS	2	0		No	
NÚMERO SERVICIOS	280	± 3 %	Auto controles de conteo en producción	No	Conteo
PESO	113,32 g (neto papel por rollo)	± 5 %		No	
PESO	2844,99 g (peso bruto paquete)	± 5 %	Auto controles de pesaje en producción	No	Pesaje
PESO MANDRIL	4 gr	+/-5%		No	
RESISTENCIA LONGITUDINAL SECO	200 N/m nº de capas pf	= 150	1 paquete/ día	Sí	Método interno basado en la UNE-EN ISO 12625/4
SUAVIDAD	7	= 6,5	1 vez al año por tipo de producto	No	Método ATS

4.4. Características organolépticas

Parámetro	Objetivo	Tolerancia	Frecuencia	Laboratorio Int.	Método
ASPECTO	Conforme a muestra		Auto controles en producción	No	Control visual de paquete
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)	N/A	
5.3	Instrucciones de uso adec.	N/A	
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	2719,71 g (+/-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	N/A	
5.9	Modo ident. fecha uso preferente	N/A	
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	8413176933287	
5.13	Atención cliente	CONTACTO@GRUPOIFA.ES	
5.14	Dosificación	N/A	
5.15	Menciones obligatorias	100% Pura Celulosa (En Grande)	
5.16	Otras menciones o textos	<p>CARA PRINCIPAL Y/O TRASERA: Papel higiénico compacto Suavidad. (Grande y/o imagen) Extra largo. (Grande y/o imagen) 2 capas (imagen) 24 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 LATERAL DERECHO: Papel higiénico compacto 100% Pura Celulosa Doble capa Suavidad Valores medios aproximados: 113 gramos de celulosa por rollo. 34.4 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 , 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 24 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	27,5x45,6x22,8	29,27 g +/- 5%./ 0,029 (estimado)		29,27000	60	No	
LDPE		Asa	61x4	2.38 g (estimado)		2,38000		No	
7.3	Dimensiones envase		27,5x45,6x22,8			7.4 Peso total envase		31,65 g	
7.5	Sistema de cierre		Soldadura						
7.6	Material embalaje		Film Neutro						
7.7	Dimensiones de embalaje		28x69x46						
7.8	Sistema de cierre de embalaje		Soldadura						

8. LEGISLACIÓN APLICABLE

9. PROCESO DE ELABORACIÓN

Descripción del proceso	Ver adjuntos
Información Adicional	

10. FIRMANTE

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