



Ficha Técnica del: Gel de Ducha

Descripción de producto

Gel líquido con cierto carácter viscoso, para la limpieza e higienización de la piel y cabello

Aplicaciones

Limpieza e higienización de la piel y cabello en duchas y baños

Modo de empleo

Aplíquese una pequeña cantidad sobre piel, frótese hasta la total eliminación de la suciedad y aclárese con agua abundante.

Dosis de uso

Utilizar puro sin diluir

Características físicas y químicas

Aspecto físico:	liquido viscoso.
Color:	verde nacarado
Olor:	perfumado
pH (al 100%):	6,0 ± 1,0 a 20°C
Punto de fusión:	1 – 3 ° C
Punto de ebullición:	100° C.
Punto de inflamación:	no inflamable (PI>65°C)
Propiedades explosivas:	no aplicable
Propiedades comburentes:	no aplicable
Presión de vapor:	no aplicable
Densidad (a 20°C):	1'02 ± 0'01 gr/cm ³
Viscosidad (a 20°C):	1.875 mPa.s
Solubilidad:	en agua: solubilidad total en aceite: insoluble
Coefficiente reparto octanol-agua:	no aplicable

Formatos de suministro

Caja de 12 botellas de 1L cierre tapón

Logística y transporte

formato	Botella 1 L (gel) Cierre: tapón con obturador	
	Caja de 12 botellas de 1000 c.c	
tipo de palet	palet 120 x 80 (europeo)	palet 60 x 80
ui por palet	528 botellas	240 botellas
peso neto producto	528 Kg	240 Kg
cajas por palet	44 cajas de 12 botellas	20 cajas de 12 botellas
composición por capa o nivel	4 capas de 11 cajas	4 capas de 11 cajas
medidas	120 x 80 x 120	60 x 80 x 120



Producto no peligroso para el transporte. No sometido a las disposiciones ADR / RID / IMDG / IATA

Datos de Seguridad

Símbolos de peligro: ninguno

Frases R: ninguna.

Frases S: S2: Manténgase fuera del alcance de los niños.

S26: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua y acúdase al médico

S45: En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrole la etiqueta).

La información facilitada en esta Ficha Técnica ha sido redactada de acuerdo con el anexo II del Reglamento CE 1907/2006, del 18/12/2006, relativo al REACH, y también de acuerdo con el R.D. 255/2003 (Directivas 1999/45/CE, 2001/58/CE y 2001/60/CE) de 28 de febrero, por el que se aprueba el Reglamento sobre clasificación, envasado y etiquetado de preparados peligrosos, así como con el R.D. 363/1995 (Directiva 67/548/CEE) de 10 de Marzo, por el que se aprueba el Reglamento sobre Notificación de Sustancias Nuevas y Clasificación, Envasado y Etiquetado de Sustancias Peligrosas, cuyos anexos técnicos han sido actualizados hasta la ORDEN PRE/2317/2002, de 16 de Septiembre de 2002 (Directivas 2001/58/CE y 2001/59/CE y hasta la 29th. ATP (Dir. 2004/73/CE) transpuesta a la legislación española por la ORDEN PRE/1244/2006, de 20 de abril de 2006. También de acuerdo con la RTS de Detergentes vigente (R.D. 770/1999 y Reglamento CE 648/2004) , así como el de Biocidas (R.D. 1054/2002).

La información de esta Ficha de Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La Ficha de Datos de Seguridad pretende dar información relativa a la valoración sanitaria y de seguridad de las condiciones bajo las cuales este producto se transporta, almacena o emplea en el trabajo. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a las condiciones de uso del producto o la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.