

Ficha Informativa

Gel de higiene íntima

Fecha revisión: Octubre de 2012

1. IDENTIFICACIÓN DE LOS PRODUCTOS Y DE LA SOCIEDAD

1.1 Tipología del producto: gel de higiene íntima

1.2 Fórmula cuadro número 2.5-2011

1.3 Nombres comerciales

Chilly Gel

Chilly Delicado

Chilly Protect

Chilly Pharma Gel

Chilly Pharma Delicado

Chilly Pharma Hidratante

1.4 Descripción de los productos

Soluciones tensioactivas con aclarado, lípidas u opacas, algunas también con color, de viscosidad variada y destinadas específicamente a la higiene de las partes íntimas, para emplear directamente según las instrucciones de la etiqueta. Pueden contener ingredientes específicos para actividades particulares como por ejemplo frescura o hidratante.

1.5 Identificación del fabricante

Società Italo-Britannica L.Manetti-H.Roberts & C.p.A.

Via Baldanzese, 177

50041 Calenzano (Firenze) Italia

1.6 Identificación del Distribuidor

Bolton Chile España S.A.

Ctra. De Valmojado, km 33

Las Ventas de Retamosa (Toledo) España

Depto. De Calidad - Telf. 918 17 37 49. De 9 a 18 hs

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS INGREDIENTES

2.1 Información sobre los ingredientes

La composición del producto es conforme a las vigentes disposiciones italianas (Ley 713/86 y siguientes modificaciones) y europeas (Directiva 76/768 y siguientes modificaciones), en materia de productos cosméticos. Por tanto, la lista completa de los ingredientes se encuentra en cada uno de los envases.

2.2 Composición

La composición aquí debajo indicada, corresponde a la formulación cuadro 2.5-2011. Viene precisada la tipología de los ingredientes presentes y establecida una **concentración máxima neta descontando la cantidad de agua presente como disolvente**, para facilitar una rápida identificación de eventuales peligros.

- tensioactivos anfóteros/no iónicos 10%
- tensioactivos aniónicos 8%
- viscosizantes/fluidificantes 4%
- humectantes 2%
- ingredientes adicionales 2%
- perfumes 0,5%
- conservantes/quelantes/correctores de pH 0,5%
- perlescentes/opacantes 0,5%
- condicionantes 0,2%
- colorantes 0,01%
- agua c.s.p. a 100

3. IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS/PELIGROS

3.1 Peligrosidad:

- El producto, utilizado siguiendo las instrucciones, se considera seguro para el ser humano y para el medio ambiente.

3.2 Advertencias legales:

- no desechar en el medio ambiente el envase después de uso. Obsérvese el pictograma del envase.

3.3 Instrucciones para el uso y/o advertencias presentes en la etiqueta

- aplicar sobre la zona a limpiar humedecida y aclarar con agua.

3.4 Información en caso de uso impropio o incidente

- el contacto con los ojos del producto no diluido, puede en casos raros, determinar irritación ocular
- la ingestión puede determinar una ligera irritación del tracto gastrointestinal
- la inhalación, poco probable por la baja volatilidad, puede determinar una ligera irritación de las vías respiratorias.

4. MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS

Ficha Informativa

Gel de higiene íntima

Fecha revisión: Octubre de 2012

4.1 Contacto con los ojos

- quitarse eventuales lentes de contacto
- aclarar repetidamente y cuidadosamente con abundante agua, teniendo los párpados bien abiertos
- si la irritación persiste consultar a un médico

4.2 Contacto con la piel

- aclarar cuidadosamente y abundantemente con agua corriente
- si la irritación persiste, consultar a un médico

4.3 Ingestión

- no inducir el vómito: existe el peligro, por cuanto remoto, de inhalación de la espuma
- suministrar anti-espuma y consultar a un médico

4.4 Inhalación

- llevar a la persona al aire libre
- liberar el cuello y el tórax de ropa constrictiva
- la exposición accidental determina dificultades respiratorias modestas, que suelen solucionarse espontáneamente
- pedir inmediatamente asistencia médica si las dificultades respiratorias persisten

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

- el producto no es inflamable
- en caso de incendio de modestas dimensiones, son suficientes los extintores comunes
- en caso de incendio de grandes dimensiones, utilizar equipamiento protector y de respiración autónomo
- evítese respirar el humo: puede contener óxido de carbono/azufre/nitrógeno, aldehídos, cetonas, aminas

6. MEDIDAS A TOMAR EN CASO DE DERRAME ACCIDENTAL

- recoger el producto con absorbentes inertes (arena o aserrín)
- conservar en recipientes específicos hasta su deshecho de acuerdo con le normas vigentes también de carácter local
- el producto filtrado hace que el suelo se ponga resbaladizo
- no son necesarios medios de protección individuales
- no utilizar nunca el producto vertido

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

7.1 Manipulación

- seguir atentamente las instrucciones del envase
- evitar cualquier uso no previsto en las instrucciones
- evitar la mezcla con otros productos aunque sean similares u otras sustancias no previstas en las instrucciones
- evitar de reutilizar el producto vertido y no volver a meterlo nunca en el envase original
- mantener el producto fuera del alcance de los niños
- cerrar el envase después de cada uso

7.2 Almacenamiento

- conservar en locales secos y bien aireados, a temperatura ambiente (entre +15°C y +30°C), lejos de fuentes de calor, protegido de la luz solar directa
- en estas condiciones de conservación, la duración mínima es de 30 meses en el envase original cerrado y de 18 meses una vez abierto

8. CONTROL DE LA EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN PERSONAL

- El empleador está obligado, en presencia de riesgos no evitables con otros medios, a poner a disposición de los trabajadores, los correspondientes dispositivos de protección individuales (DPI).
- la zona de trabajo debe estar adecuadamente aireada

9. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

- **aspecto:** líquido viscoso, de varios colores
- **olor:** característico
- **pH del producto tal cual:** de 4,5 a 8,5
- **punto de ebullición:** en torno a los 100°
- **inflamabilidad:** no inflamable
- **propiedades explosivas:** ninguna
- **propiedades comburentes:** ninguna
- **densidad relativa:** en torno a 1,0 a 20°
- **hidrosolubilidad:** completa

Ficha Informativa

Gel de higiene íntima

Fecha revisión: Octubre de 2012

- **liposolubilidad:** ninguna
- **viscosidad:** máximo 12.000 mPa.s a 20°

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

- el producto es estable a temperatura ambiente

11. CONSIDERACIONES SOBRE SU ELIMINACIÓN

- producto a base de tensioactivos biodegradables según la normativa vigente
- después de su uso, no arrojar en el medio ambiente el envase vacío
- el envase indica de qué material está hecho
- destruir los productos cosméticos enteros según la normativa vigente también local.

12. INFORMACIÓN REGLAMENTARIA

- cada producto terminado está formulado, producido, etiquetado y comercializado en conformidad a las normas vigentes italianas (Ley 713/86 y siguientes modificaciones) y comunitarias (directiva 76/768 y siguientes modificaciones) en materia de productos cosméticos
- los productos cosméticos están expresamente excluidos del campo de aplicación de la legislación nacional y comunitaria en materia de sustancias y preparados peligrosos

13. OTRAS INFORMACIONES

- toda la información de esta ficha refleja el estado de nuestros conocimientos hasta la fecha. En lo que concierne la composición y las propiedades físico-químicas del producto, se emite esta información exclusivamente para un uso y una manipulación correctos y para eventuales intervenciones en caso de emergencia.
- en particular, no constituyen material de venta y no contienen la información completa del producto ya que ésta se encuentra en el envase como requiere la ley
- esta ficha anula y sustituye cualquiera de las ediciones anteriores: revisión 9 de Octubre de 2012.
- emitida por el Departamento de Investigación y Desarrollo – Cuestiones Legales