

ÍNDICE DEL INFORME

1. RESUMEN.....	3
2. RESULTADOS.....	4
2.1. Evaluación de tolerancia cutánea	4
2.2. Evaluación de tolerancia ocular	4
2.3. Evaluación subjetiva del producto por parte de los voluntarios	5
3. CONCLUSIÓN.....	10

1. RESUMEN

CLIENTE	INSTITUTO ESPAÑOL, S.A.
Producto analizado:	10141 INSTITUTO ESPAÑOL BEBÉ GEL DE BAÑO SIN JABÓN Referencia: -
Investigador principal:	Ana García Blanco
Instalaciones del ensayo:	ZURKO RESEARCH S.L. C/Almansa, nº110. 28040 Madrid (Spain) Tel: (+34) 91.521.15.88
Fecha de inicio: 27 de mayo de 2017	Fecha final: 24 de junio de 2017
Número de sujetos reclutados: 23	Número de sujetos que finalizaron el estudio: 23
Tipo de estudio: Test de uso bajo control pediátrico, dermatológico y oftalmológico	
Seguridad: No ha habido efectos adversos en ninguno de los voluntarios.	
<p>Conclusión:</p> <p>De acuerdo con el examen clínico llevado a cabo por el dermatólogo, el pediatra y el oftalmólogo, en el 100% de los voluntarios no se observaron alteraciones asociadas con el producto. Respecto a los voluntarios que finalizaron el estudio, ninguno de ellos indicó síntoma desagradable tras el uso del mismo.</p> <p>El 91% de los responsables de los voluntarios están satisfechos en mayor o menor grado con la calificación del resultado del producto.</p> <p>El 91% de los responsables de los voluntarios indica que el producto cumple con las expectativas de un buen gel de baño y estarían dispuestos a comprarlo frente a su producto habitual si el precio es adecuado.</p>	

2. RESULTADOS

2.1. Evaluación de tolerancia cutánea

Evaluación de alteraciones asociadas al uso del producto:

Tras el uso del producto, el pediatra y el dermatólogo evaluaron las alteraciones presentes en los voluntarios que finalizaron el estudio, y señalaron aquellas relacionadas con el uso del producto. En ninguno de los voluntarios que finalizaron el estudio se observaron alteraciones asociadas con el producto.

2.2. Evaluación de tolerancia ocular

Evaluación de alteraciones asociadas al uso del producto:

Tras el uso del producto, el oftalmólogo evaluó las alteraciones presentes en los voluntarios que finalizaron el estudio, y señalaron aquellas relacionadas con el uso del producto. En ninguno de los voluntarios que finalizaron el estudio se observaron alteraciones asociadas con el producto.

2.3. Evaluación subjetiva del producto por parte de los voluntarios

Porcentaje de voluntarios satisfechos con las características generales y organolépticas del producto



Figura 1. Porcentaje de responsables satisfechos con el producto y sus características organolépticas (n=23).

Porcentaje de voluntarios satisfechos con la eficacia subjetiva del producto.

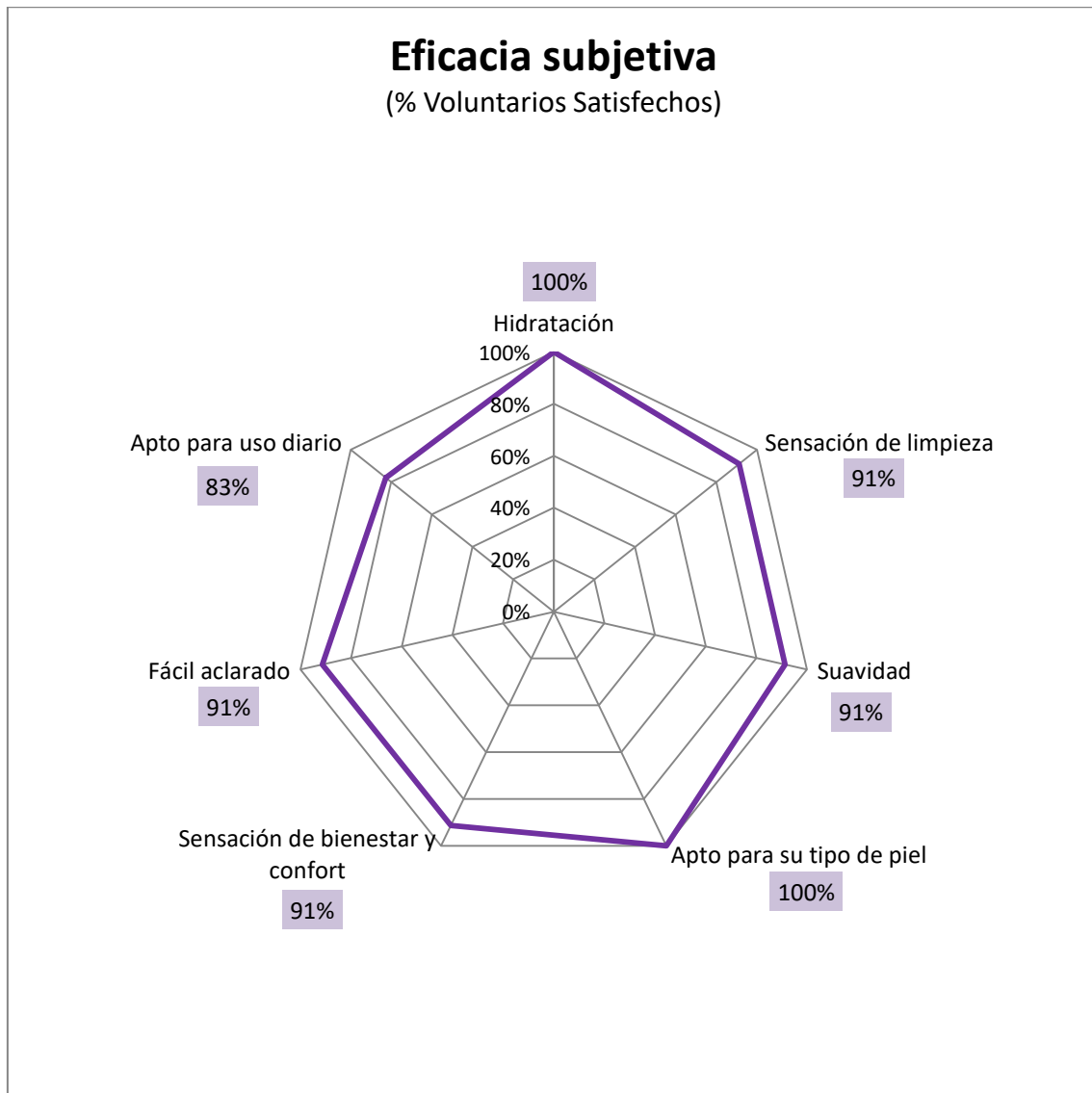


Figura 2. Porcentaje de responsables satisfechos con la eficacia subjetiva del producto (n=23).

Evaluación subjetiva de la tolerancia tras cuatro semanas de uso:

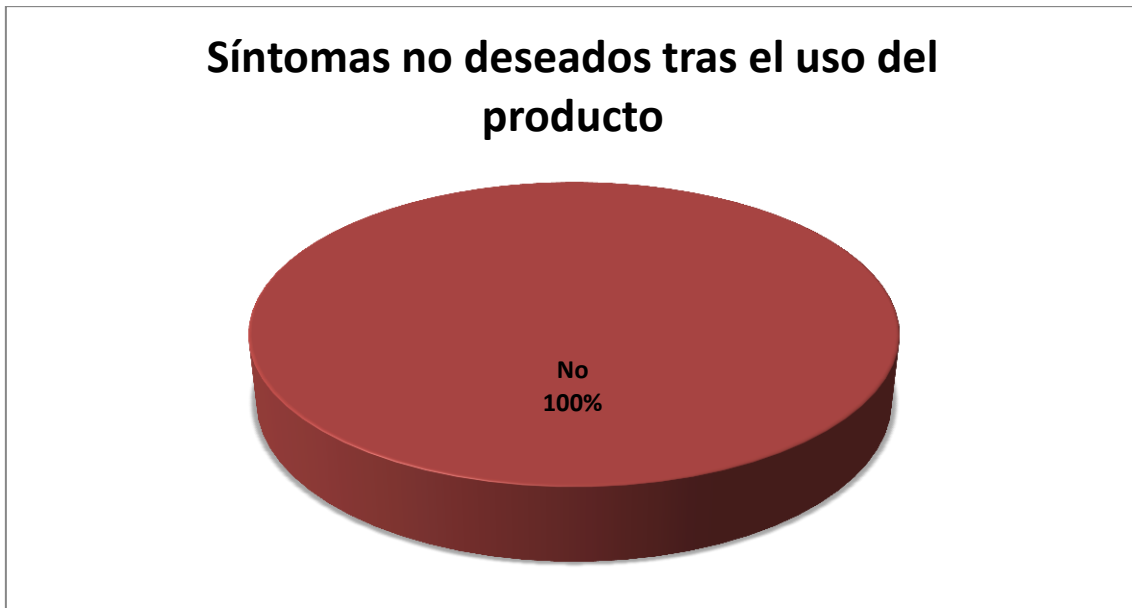


Figura 3. Evaluación subjetiva de la aparición de síntomas no deseados tras 4 semanas de uso del producto (n=23).

Evaluación subjetiva sobre el futuro uso del producto:

- **Cumplimiento con expectativas**



Figura 4. Evaluación subjetiva sobre el cumplimiento con expectativas por parte de los responsables de los voluntarios a las 4 semanas (n=23).

Entre las razones de cumplimiento con las expectativas que manifestaron los voluntarios se encuentran:

- “No pica en los ojos y es muy agradable”
- “Porque hidrata y suaviza”
- “Gel de muy fácil aclarado y con buena sensación de limpieza final”

Entre las razones de incumplimiento con las expectativas que manifestaron los voluntarios se encuentran:

- “Siento que no limpia bien la piel del niño”

- Intención de compra frente al habitual

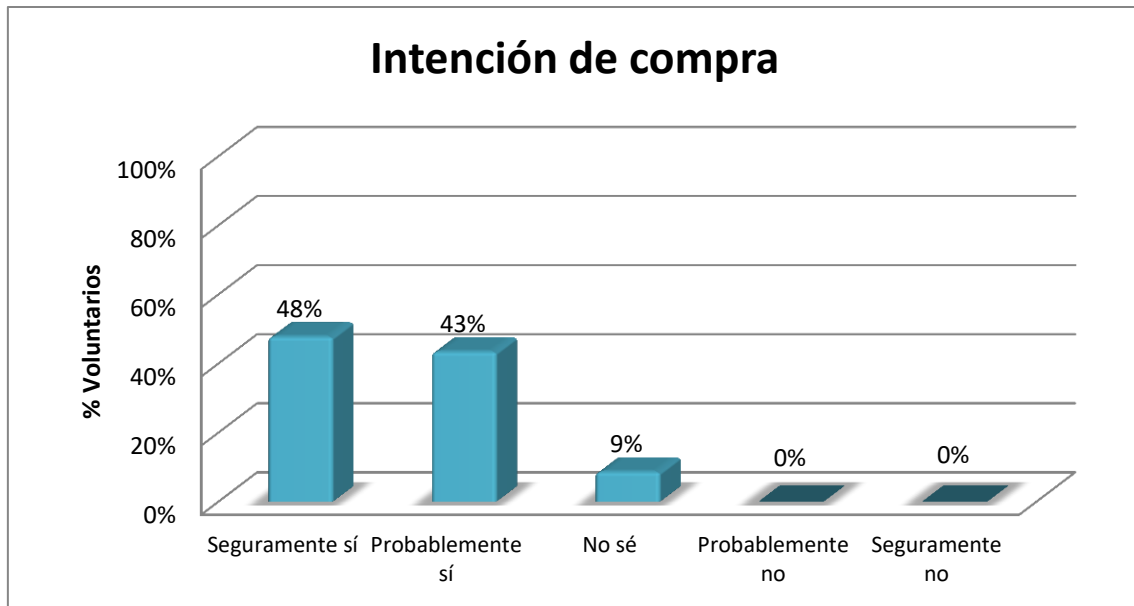


Figura 5. Evaluación subjetiva sobre la intención de compra (n=23).

3. CONCLUSIÓN

Este estudio tenía como propósito determinar la aceptabilidad, eficacia subjetiva y tolerancia del producto **10141 INSTITUTO ESPAÑOL BEBÉ GEL DE BAÑO SIN JABÓN**, referencia -, a través de una evaluación dermatológica, pediátrica y oftalmológica y una evaluación subjetiva en 20 voluntarios. El estudio se realizó en 23 voluntarios.

De acuerdo con el examen clínico llevado a cabo por el dermatólogo, el pediatra y el oftalmólogo, en el 100% de los voluntarios no se observaron alteraciones asociadas con el producto. Respecto a los voluntarios que finalizaron el estudio, ninguno de ellos indicó síntoma desagradable tras el uso del mismo.

En cuanto a la evaluación subjetiva sobre apreciación global y características organolépticas, la gran mayoría de los responsables de los voluntarios tuvo una opinión positiva sobre las características organolépticas del producto. El 100% de los voluntarios estaban satisfechos con el producto en general, la apariencia, el aroma, el color, la textura, la facilidad de aplicación, la comodidad del envase, la facilidad de uso, el atractivo del envase y la resistencia y adecuación del mismo.

En cuanto a la evaluación subjetiva de la eficacia, el 100% de los responsables de los voluntarios manifiesta estar de acuerdo en que tras el uso del producto la piel del niño está hidratada y que es apto para el tipo de piel del niño. El 91% considera que tras el uso del producto perciben una sensación de limpieza en la piel del niño, una mayor suavidad, una sensación de bienestar y confort y que el producto es de fácil aclarado. El 83% manifestó estar de acuerdo en que el producto es apto para uso diario. El 91% de los responsables de los voluntarios están satisfechos en mayor o menor grado con la calificación del resultado del producto.

El 91% de los responsables de los voluntarios indica que el producto cumple con las expectativas de un buen gel de baño infantil y estarían dispuestos a comprarlo frente a su producto habitual si el precio es adecuado.

Se puede alegar “**Testado Bajo Control Dermatológico**”.

Se puede alegar “**Testado Bajo Control Pediátrico**”.

Se puede alegar “**Testado Bajo Control Oftalmológico**”.