

CIRCULAR INFORMATIVA – PRODUTOS COSMÉTICOS (PC)

Para Divulgação Geral

Contacto: cosmeticos@eris.cv

N.º 0156/ERIS-CA/2022

Data: 16/08/2022

Assunto: Transição do portfólio global de Talco para bebés da Johnson & Johnson Consumer Health para Amido de milho

Na sequência de um Comunicado da empresa **Johnson & Johnson**, divulgada a 11/08/2022, no qual refere que - passamos a citar - "Como parte de uma avaliação de portfólio mundial, tomamos a decisão comercial de fazer a transição para um portfólio de Talco para bebés à base de amido de milho. Como resultado dessa transição, o produto JOHNSON'S® Baby Powder, à base de Talco, será descontinuado globalmente em 2023", a Entidade Reguladora Independente da Saúde (ERIS) vem por meio desta prestar os seguintes esclarecimentos:

1. A legislação nacional referente aos produtos cosméticos tem por referência, no que tange à composição destes produtos, regulamentos internacionais, produzidos por Comités especializados para a avaliação de risco dos produtos químicos e classificação das substâncias;
2. O Talco é um mineral natural, extraído da terra, composto por silicato de magnésio hidratado em pó, podendo, também, conter uma pequena porção de silicato de alumínio, utilizado em produtos cosméticos como agente abrasivo, absorvente ou protetor da pele, entre outras funções;
3. A utilização do ingrediente em causa em produtos cosméticos é legalmente permitida, com algumas restrições, nomeadamente a obrigatoriedade de incluir na redação das condições de uso e avisos do produto a informação: "Manter o pó longe do nariz e da boca das crianças";
4. A posição do fabricante sobre o produto em questão é firme no que tange à segurança do mesmo, fazendo referência a análises científicas independentes que alegam que o

Talco JOHNSON'S® Baby Powder é seguro, não contém Amianto e não causa cancro, remetendo os motivos desta transição para questões comerciais;

5. O Amianto também é um mineral de silicato de ocorrência natural, mas com uma estrutura cristalina diferente. Ao contrário do Talco, o Amianto é um conhecido agente cancerígeno quando inalado. Uma vez que ambos são extraídos da terra, existe o potencial de contaminação do Talco com o Amianto, daí a importância dos testes ao ingrediente;
6. O produto JOHNSON'S® Baby Powder à base de amido de milho (designação da substância que compõe o ingrediente HYDROGENATED STARCH HYDROLYSATE) já está a ser comercializado a nível mundial, sem reportes relativamente à sua segurança; e
7. As pesquisas em andamento nesta área (*Non-clinical mechanistic studies in addressing ovarian cancer risk from talc use in cosmetics (Special Funding) - Nakissa Sadrieh, PhD/CFSAN*), não demonstraram conclusivamente esse vínculo (possível associação entre o uso de pós contendo Talco na região genital e a incidência de cancro de ovário) ou, se tal vínculo existisse, quais fatores de risco poderiam estar envolvidos; e
8. Em Cabo Verde não há registo de qualquer efeito indesejável ocorrido com a utilização do Talco JOHNSON'S® Baby Powder.

Enquanto autoridade competente nacional para os produtos cosméticos, a ERIS está a acompanhar o processo e, caso se revele necessário, serão tomadas medidas para assegurar a conformidade dos produtos cosméticos colocados no mercado nacional.

O Presidente do Conselho de Administração

/Eduardo Jorge Monteiro Tavares/