

BVLGARI

QUAL É A ABORDAGEM DA BVLGARI RELATIVAMENTE À SEGURANÇA DOS PERFUMES?

Segurança dos ingredientes nas fórmulas

A segurança das suas criações foi sempre primordial para a filosofia da Bvlgari. Cada ingrediente utilizado é avaliado por uma equipa de especialistas, de acordo com uma metodologia interna rigorosa e bem definida.

Todas as criações da Bvlgari e os ingredientes que contêm cumprem os rigorosos regulamentos internacionais e os padrões de segurança da empresa que excedem os requisitos regulamentares. A Bvlgari avalia, caso a caso, se a reformulação das suas fragrâncias é necessária para melhorar os seus produtos e proíbe a utilização de determinados ingredientes não regulamentados, quer por razões éticas, quer porque não cumprem um padrão que as suas equipas científicas consideram seguro para os seus clientes e/ou para o ambiente.

Antes de uma criação da Bvlgari poder ser comercializada e vendida, os especialistas em segurança da marca examinam os resultados da investigação científica sobre cada ingrediente e impureza de um produto para garantir que não existe qualquer risco para a saúde e para o bem-estar dos clientes. Estes especialistas avaliam o potencial de cada ingrediente para desencadear alergia, reação irritante ou fototoxicidade. Asseguram igualmente que os ingredientes não têm efeitos nocivos a longo prazo. Estas avaliações são atualizadas regularmente para ter em conta as mais recentes investigações e descobertas científicas. Além de avaliar a segurança dos ingredientes utilizados, a Bvlgari também garante que as suas fragrâncias são bem toleradas, graças a testes clínicos e *in vitro* realizados por laboratórios independentes de terceiros. Durante o desenvolvimento de cada fragrância, a Bvlgari realiza testes adicionais, nomeadamente estudos de estabilidade e controlos microbiológicos, para assegurar que os seus produtos mantêm as propriedades físicas, químicas e sensoriais quando armazenados e utilizados corretamente, bem como para garantir a segurança dos mesmos ao longo do tempo.

Segurança do material das embalagens

Quando a Bvlgari cria as suas fragrâncias, a saúde dos seus clientes é uma prioridade. Por este motivo, a Bvlgari não só avalia a fórmula das suas criações como também a embalagem de cada perfume. A abordagem da Bvlgari é rigorosa e está em conformidade com os regulamentos atuais e as melhores práticas do setor. A seleção cuidadosa dos materiais tem em conta a sua segurança e o impacto ambiental.

Seguindo a mesma abordagem da composição das suas fórmulas, os especialistas científicos da Bvlgari proíbem materiais nas suas embalagens que considerem inseguros para os clientes. Além disso, a Bvlgari favorece materiais reconhecidos como seguros para o contacto com

alimentos e garante que as suas embalagens não contêm impurezas em níveis aos permitidos por lei. Isto é particularmente importante para os metais pesados, aos quais a Bvlgari efetua avaliações regulares. As possíveis interações entre materiais e fórmulas são também analisadas através de testes de compatibilidade. A medição das substâncias que podem ser transferidas da embalagem para o produto é crucial para garantir que o material é inerte e que os nossos perfumes mantêm a sua qualidade ao longo do ciclo de vida.

PERGUNTAS FREQUENTES

1. Os perfumes da Bvlgari são testados em animais?

A Bvlgari não testa as suas criações em animais. Os testes em animais são proibidos na União Europeia desde 2013 e outros países e estados seguem este exemplo todos os anos.

A Bvlgari exporta os seus perfumes para todo o mundo, incluindo para a China, onde, até 2022, as autoridades exigiam que a empresa submetesse os seus produtos a testes em laboratórios chineses certificados pelo Estado para efeitos de registo e comercialização. É de salientar que estes testes não foram efetuados pela Bvlgari, mas sim pelas autoridades chinesas, em conformidade com a regulamentação local. Desde 2022, as fragrâncias da Bvlgari deixaram de ser testadas em animais na China. As alterações regulamentares permitiram que a Bvlgari ficasse isenta deste requisito, fornecendo dados específicos adicionais às autoridades locais.

2. Os perfumes da Bvlgari são veganos?

Não existem normas ou regulamentos internacionais que definam os produtos cosméticos veganos. A prioridade é garantir a segurança dos clientes, respeitando a vida animal. As matérias-primas de origem animal são proibidas, exceto algumas que são naturalmente produzidas por animais (por exemplo, a Eau Parfumée au Thé Vert EDC é a fragrância que contém absoluto de cera de abelha, um líquido obtido por extração com solventes). Além disso, a Bvlgari não testa os seus produtos em animais. Para mais informações sobre a política de testes em animais da Bvlgari, consulte a secção sobre testes em animais.

3. Os perfumes da Bvlgari são halal?

A Bvlgari respeita as escolhas dos seus clientes e reconhece a importância de disporem de informação sobre os produtos que utilizam. Não existem normas ou regulamentos internacionais que definam os produtos cosméticos "halal". O álcool utilizado nos nossos perfumes é desnaturado de forma a torná-lo impróprio para consumo.

4. Os perfumes Bvlgari contêm desreguladores endócrinos?

Os desreguladores endócrinos são substâncias capazes de perturbar o funcionamento do sistema endócrino, causando efeitos adversos na saúde de um organismo ou dos seus descendentes. Na Europa, os desreguladores endócrinos estão regulamentados e a sua segurança é regularmente analisada por comités científicos independentes. Em resposta às preocupações dos consumidores relativamente a estas substâncias, a legislação

existente está a ser revista para fornecer um enquadramento mais rigoroso para a utilização de desreguladores endócrinos e estão a ser financiados projetos para desenvolver e normalizar novos métodos para avaliar estas substâncias. Desde há vários anos, a Bvlgari tomou as medidas necessárias para excluir a utilização de qualquer ingrediente cientificamente reconhecido como desregulador endócrino nos seus produtos cosméticos.

5. Os perfumes Bvlgari contêm substâncias cancerígenas ou perigosas para as mulheres grávidas?

As substâncias cancerígenas ou perigosas para as mulheres grávidas ou para o feto são conhecidas como substâncias cancerígenas, mutagénicas ou tóxicas para a reprodução (CMR). Estas substâncias são regulamentadas por várias leis em todo o mundo e são proibidas pela legislação europeia em matéria de cosméticos. A lista de ingredientes oficialmente reconhecidos como substâncias CMR é atualizada regularmente e baseia-se nos mais recentes desenvolvimentos regulamentares e científicos. A Bvlgari monitoriza esta lista de perto e reformula as suas fragrâncias, se necessário, para garantir a segurança do consumidor.

A Bvlgari não utiliza intencionalmente substâncias classificadas como CMR, de acordo com os regulamentos. Desta feita, os seus produtos são considerados seguros para mulheres grávidas, em conformidade com as normas regulamentares da UE. No entanto, as alterações fisiológicas que ocorrem durante a gravidez podem tornar a pele mais reativa, mais sensível ou mais propensa a reações de intolerância. Por conseguinte, a Bvlgari aconselha as suas clientes grávidas a consultarem o seu médico se tiverem alguma dúvida sobre a utilização de produtos cosméticos durante a gravidez.

INFORMAÇÕES SOBRE OS INGREDIENTES

1. SOLVENTES

Os solventes das fragrâncias Bvlgari ajudam a dissolver os outros ingredientes do produto, tornando a mistura homogénea. São essenciais para garantir uma textura agradável e facilitar a aplicação do produto.

- ALCOHOL, ALCOHOL DENAT. e ALCOHOL DENAT. (SD ALCOHOL 39-C)

O álcool desempenha um papel fundamental na difusão das notas aromáticas de uma fragrância. Facilita a evaporação gradual dos componentes voláteis, permitindo que as notas olfativas sejam libertadas ao longo do tempo. O álcool também atua como um agente antimicrobiano, inibindo o crescimento de microrganismos indesejados, o que ajuda a prolongar a vida da fragrância e a proteger os clientes da contaminação bacteriana.

O álcool é por vezes criticado por ter um efeito secante na pele, o que pode levar à desidratação e a irritações cutâneas. O álcool etílico utilizado nos produtos Bvlgari é altamente volátil, o que significa que pode evaporar-se rapidamente após a aplicação do perfume na pele, minimizando assim o risco de irritação. Além disso, a Bvlgari efetua

testes clínicos para garantir que os seus perfumes não contêm quaisquer irritantes e são bem tolerados pela pele.

A Bvlgari utiliza álcool desnaturado nos seus perfumes. O álcool é desnaturado através da adição de ingredientes (desnaturantes ou agentes desnaturantes) que lhe conferem um sabor desagradável e o tornam impróprio para consumo. Todos os agentes desnaturantes contidos nos produtos Bvlgari cumprem os regulamentos aplicáveis e são cuidadosamente avaliados pelos auditores de segurança da empresa.

O álcool é um fator importante na pegada de carbono dos produtos Bvlgari. A Bvlgari está atualmente a procurar fontes alternativas com uma pegada de carbono mais baixa e partilhará mais informações assim que uma fonte alternativa for validada.

- **AQUA (ÁGUA)**

A água ajuda a diluir o álcool e os concentrados de fragrâncias utilizados nos perfumes Bvlgari. A água é submetida a várias fases de purificação e filtragem para garantir a ausência de microrganismos e impurezas (metais pesados, calcário, etc.) que possam ser perigosos para os seres humanos. A qualidade da água da Bvlgari é controlada diariamente.

2. ABSORVEDORES DE UV

Os absorvedores de UV protegem as fórmulas cosméticas dos danos causados pela luz UV. A adição destas substâncias preserva a coloração e a longevidade das fragrâncias. São adicionados às fórmulas da Bvlgari apenas quando necessário.

- **ETHYLHEXYL METHOXYCINNAMATE**

O metoxicinamato de etil-hexilo, também conhecido como octinoxato, é um absorvente sintético de UVB. A Bvlgari utiliza este ingrediente numa concentração máxima de 0,35% nos seus perfumes, o que é inferior ao máximo permitido a nível mundial (por exemplo, 10% na União Europeia).

O metoxicinamato de etil-hexilo é por vezes criticado pelas suas potenciais propriedades de desregulação endócrina. Atenta às preocupações dos seus clientes, a Bvlgari está a reformular os produtos para remover este ingrediente de forma gradual e definitiva dos seus perfumes.

- **BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE**

O metoxidibenzoilmetano de butilo, também conhecido como avobenzona, é um absorvente sintético de UVA. A Bvlgari utiliza este ingrediente numa concentração máxima de 0,4% nos seus perfumes, o que é inferior ao máximo permitido a nível mundial (por exemplo, 5% na União Europeia).

- **ETHYLHEXYL SALICYLATE**

O salicilato de etil-hexilo, também conhecido como octissalato, é um absorvente sintético de UVB. A Bvlgari utiliza este ingrediente numa concentração máxima de 0,2% nos seus

perfumes, o que é inferior ao máximo permitido a nível mundial (por exemplo, 5% na União Europeia).

3. ANTIOXIDANTES

Os antioxidantes protegem os perfumes Bvlgari dos efeitos do oxigénio no ar. Alguns ingredientes utilizados nos perfumes, como os óleos essenciais naturais, são sensíveis à oxidação. Os antioxidantes ajudam a proteger os perfumes Bvlgari de alterações olfativas indesejáveis e aumentam a sua durabilidade. Também contribuem para a estabilidade química dos perfumes, prevenindo a formação de moléculas indesejadas, tais como novos alergénios. A Bvlgari apenas adiciona antioxidantes aos seus perfumes quando tal é necessário para manter a qualidade.

- BHT

O BHT é um antioxidante sintético. A Bvlgari utiliza este ingrediente numa concentração máxima de 0,06% nos seus perfumes, o que é inferior ao máximo permitido a nível mundial (por exemplo, 0,8% em perfumes ao abrigo da legislação europeia).

O BHT é criticado principalmente pelas suas potenciais propriedades de desregulação endócrina, mas também pelos seus efeitos em determinados órgãos, como o fígado e os rins. Quando utilizado nos perfumes Bvlgari, o BHT não apresenta qualquer risco de alergia ou outros efeitos tóxicos. Este ingrediente é habitualmente utilizado nas indústrias cosmética, alimentar e farmacêutica e é regularmente reavaliado por vários comités de peritos. A Bvlgari está atenta às preocupações dos clientes e reformula as suas fórmulas para eliminar o BHT ou substituí-lo quando é necessária a adição de um antioxidante alternativo para garantir a estabilidade dos produtos Bvlgari.

- PENTAERYTHRITYL TETRA-DI-T-BUTYL HYDROXYHYDROCINNAMATE

O pentaeritritil tetra-di-t-butil hidroxihidrocinnamato é um antioxidante sintético.

4. PERFUME

- PERFUME (FRAGRÂNCIA)

Os compostos do *parfum* estão o coração dos *parfums*, *eaux de parfum*, *eaux de toilette* e *eaux de cologne* da Bvlgari. Um composto é uma mistura de vários ingredientes diferentes de origem natural ou sintética. Os ingredientes naturais incluem os óleos essenciais, os resinóides e os absolutos. As fontes incluem flores, folhas e caules, frutos e cascas de frutos ou raízes de plantas, madeiras, ervas ou plantas aromáticas, agulhas, resinas e bálsamos. Os ingredientes sintéticos permitem alargar a gama de aromas para além do que é possível com os ingredientes naturais.

Na Bvlgari, os ingredientes são selecionados com base na sua qualidade e segurança, de acordo com provas científicas. Os ingredientes sintéticos podem potencialmente oferecer alternativas mais seguras e amigas do ambiente do que os próprios ingredientes naturais, uma vez que permitem o controlo do conteúdo molecular.

Os fabricantes de perfumes são frequentemente condenados por não revelarem a composição das suas fragrâncias e por esconderem os ingredientes por detrás dos termos

“PERFUME” ou “FRAGRÂNCIA”. Uma vez que os perfumes não podem ser protegidos por patentes, a utilização de nomes genéricos permite à Bvlgari manter a composição exata em segredo e proteger o seu *savoir-faire* único. No entanto, atualmente, a Bvlgari é obrigada por lei a indicar a presença de alergénios nos rótulos dos seus produtos e, num futuro próximo, serão acrescentados outros. Para mais informações sobre os alergénios, consulte a secção “Alergénios”.

Os compostos das fragrâncias nas criações da Bvlgari cumprem todos os regulamentos relevantes, bem como outras normas não obrigatórias, tais como as promulgadas pela indústria dos perfumes (IFRA). Por fim, a Bvlgari proíbe ou restringe a utilização de determinados ingredientes não regulamentados que as suas equipas científicas consideram inadequados para os consumidores da Bvlgari.

- **ALERGÉNIOS**

Os alergénios são substâncias estranhas ao organismo que, quando entram em contacto com este, podem desencadear em certas pessoas uma reação exagerada do sistema imunitário, conhecida como alergia. Muitos alergénios estão naturalmente presentes no nosso ambiente e nos nossos alimentos.

Estas substâncias, sejam elas naturais ou artificiais, são inofensivas para muitas pessoas, mas o risco de reação alérgica não pode ser especificamente previsto para todos os clientes. É imperativo que os clientes com um historial de alergias de contacto consultem cuidadosamente a lista de ingredientes presente na embalagem dos produtos Bvlgari para verificar a ausência de alergénios aos quais já tenham sido identificados como intolerantes. Em conformidade com os requisitos regulamentares, a Bvlgari declara atualmente os seguintes alergénios: ALPHA-ISOMETHYL IONONE, AMYL CINNAMAL, AMYLCINNAMYL ALCOHOL, ANISE ALCOHOL, BENZYL ALCOHOL, BENZYL BENZOATE, BENZYL CINNAMATE, BENZYL SALICYLATE, CINNAMAL, CINNAMYL ALCOHOL, CITRAL, CITRONELLOL, COUMARIN, EUGENOL, EVERNIA FURFURACEA EXTRACT, EVERNIA PRUNASTRI EXTRACT, FARNESOL, GERANIOL, HEXYL CINNAMAL, HYDROXYCITRONELLAL, ISOEUGENOL, LIMONENE, LINALOOL e METHYL 2-OCTYNOATE.

Se for particularmente sensível, a Bvlgari recomenda que teste o produto no antebraço e verifique se existem sinais clínicos que indiquem uma reação alérgica no prazo de 48 horas. Em caso de reação, o produto cosmético não deve ser utilizado. A equipa de apoio ao cliente da Bvlgari está à sua disposição para o(a) informar sobre a possível presença de um ingrediente específico e, em caso de alergia comprovada, para lhe recomendar uma alternativa adequada.

Todos os ingredientes foram rigorosamente avaliados quanto ao seu potencial para induzir uma reação alérgica. Nesta base, a Bvlgari exclui as moléculas com maior potencial alergénico e, em seguida, realiza testes clínicos para confirmar que não ocorrem reações alérgicas após a aplicação da fórmula final.

Embora as suas criações sejam avaliadas e testadas quanto ao seu potencial de sensibilização, a Bvlgari rejeita alegações de marketing como “produto hipoalergénico”, porque a presença de múltiplas matérias-primas nas formulações da Bvlgari não permite excluir totalmente o risco de reação alérgica, particularmente para as populações mais sensíveis.

5. CORANTES

Os corantes que a Bvlgari utiliza nos seus perfumes são de origem sintética ou natural e permitem-lhe dar aos seus produtos uma identidade visual que corresponde à sua identidade olfativa. A Bvlgari seleciona cuidadosamente os corantes que utiliza, escolhendo apenas os de maior pureza e qualidade. A Bvlgari adiciona quantidades muito reduzidas (<0,001%) aos seus produtos.