

# Kosmetikprodukte

Umgang mit Kosmetika und Medikamenten

Inhaltsstoffe von Körperpflegemitteln und Kosmetika können am falschen Ort schädlich sein. Bringen Sie Kosmetika und Körperpflegemittel, egal ob unverbrauchte bzw. verdorbene Cremes oder Lotionen, daher zur SDK. Auch Behälter mit Resten von chemischen Haarfärbemitteln oder ähnlichen aggressiveren Produkten, gehören nicht in den Restmüll.

## Vermeidung

- Achten Sie bei Seifen und Pflegemitteln auf milde und hautverträgliche Produkte.
- Dies gilt auch für Kosmetika und andere Produkte wie z.B. Haarfärbemittel.
- Bei Naturkosmetik werden ausschließlich natürliche Rohstoffe, wie pflanzliche Öle und Fette, verwendet.
- Viele Naturkosmetik-Produkte sind von unabhängigen Instituten getestet und als empfehlenswert eingestuft.


## Information Informations

Zur Produktkategorie Kosmetika und Medikamente gehören:

- Cremes und Salben
- Mascara und Nagellack
- Pillen, Zäpfchen und Kapseln
- Tropfen, Sirupe und andere Flüssigkeiten
- Medizinische Sprays
- Vitamintabletten

Die SuperDrecksKëscht® sammelt kosmetische Produkte ein egal ob diese abgelaufen, nicht abgelaufen, benutzt, teilbenutzt oder gar unbenutzt sind. Für Spritzen und Kanülen, verwenden Sie die Sicherheitsbehälter, die Sie zum Beispiel im Ressourcencenter, bei der mobilen Sammlung der SDK oder in der Apotheke erhalten.

### Korrekt entsorgen

 Mobile Sammlung der SuperDrecksKëscht®  
Ressourcencenter  
Apotheke

# Produits de beauté

Manipulation de cosmétiques et de médicaments

Les ingrédients des produits de soins corporels et des produits cosmétiques peuvent être nocifs s'ils sont mal éliminés. Apportez donc vos produits de beauté et de soins corporels, qu'il s'agisse de crèmes ou de lotions non utilisées ou périmées, à la SDK. Les récipients contenant des restes de colorants chimiques pour cheveux ou de produits similaires plus nocifs ne doivent pas non plus être jetés avec les déchets résiduels.

## Prévention

- Pour les savons et les produits de soins, choisissez des produits doux et bien adaptés à la peau.
- Cela vaut également pour les cosmétiques et autres produits comme les teintures pour cheveux.
- Les cosmétiques naturels utilisent seulement des matières premières naturelles, comme des huiles et des graisses végétales.
- De nombreux produits cosmétiques naturels ont été testés par des instituts indépendants et ont été considérés comme recommandables.


## Produktkategorie Catégorie de produits

Nous comptons dans la catégorie de produits cosmétiques et médicaments :

- crèmes et pommades
- mascara et vernis à ongles
- pilules, suppositoires et gélules
- gouttes, sirops et autres liquides
- sprays médicaux
- comprimés de vitamines

La SuperDrecksKëscht® accepte les produits cosmétiques qui sont périmés, non périmés, utilisés, partiellement utilisés ou même inutilisés. Pour les seringues et embouts de canules, utilisez les récipients de sécurité que vous recevrez par exemple au centre de ressources, à la collecte mobile de la SDK ou à la pharmacie.

### Elimination correcte

 Collecte mobile de la SuperDrecksKëscht®  
Centre de ressources  
Pharmacie

Für weitere Informationen scannen Sie den QR Code  
Pour plus d'informations, scannez le code QR





# Organisieren Sie Veranstaltungen mit geringeren Auswirkungen auf die Umwelt

**Es genügt nicht, nur regelmäßig über Umweltschutz zu sprechen. Jeder Einzelne kann mit kleinen, einfachen Maßnahmen aktiv dazu beitragen. In Luxemburg unterstützt der Staat Sie bei der Organisation umweltfreundlicher Veranstaltungen mit dem Projekt „Green Events“. Doch wie funktioniert das? Hier erfahren Sie mehr:**

Das Ministerium für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung in Luxemburg hat das Projekt „Green Events“ ins Leben gerufen. In Kooperation mit dem Oekozer Pafendall und der SuperDrecksKëscht® verfolgt das Projekt das Ziel, den ökologischen Fußabdruck von Veranstaltungen im Land zu reduzieren. Gleichzeitig sollen Event-Organisatoren ermutigt, informiert und begleitet werden, um nachhaltige

Veranstaltungen zu planen und umzusetzen.

## Wer kann von Green Events profitieren?

Das Projekt richtet sich an private Veranstalter. In Luxemburg finden jedes Wochenende zahlreiche Feste, Festivals, Sport- und Kulturveranstaltungen statt. Diese Events verursachen oft erhebliche Abfallmengen und haben einen spürbaren Einfluss auf die Umwelt. *Green Events* bietet Unterstützung, um diese Auswirkungen zu minimieren.

## Unterstützung für umweltfreundliche Veranstaltungen

Die Logos „Green Events“ und „Mir engagéieren eis“ können für eine Vielzahl von Events verliehen werden – sei es ein Sportlauf, eine Kirmes, ein Weih-

## MIR ENGAGÉIEREN EIS

nachtsmarkt oder ein Musikfestival. Veranstalter, die das Logo „Green Events“ erhalten, können zudem beim Ministerium für Umwelt, Klima und Biodiversität einen finanziellen Zuschuss beantragen. Voraussetzung hierfür ist, dass es sich nicht um ein Unternehmen handelt.

Für weitere Informationen, hilfreiche Tipps und die nächsten Schritte besuchen Sie die entsprechende *Green Events*-Website [www.green-events.lu](http://www.green-events.lu).



# Organiser des événements en réduisant les impacts sur l'environnement

**Il ne suffit pas de parler régulièrement de la protection de l'environnement. Chacun peut contribuer activement avec de petites mesures simples. Au Luxembourg, l'État vous soutient dans l'organisation d'événements respectueux de l'environnement grâce au projet « Green Events ». Mais comment cela fonctionne-t-il ? Voici plus d'informations :**

Le ministère de l'Environnement, du Climat et du Développement durable au Luxembourg a lancé le projet « Green Events ». En coopération avec l'Oekozer Pafendall et la SuperDrecksKëscht®, le projet vise à réduire l'empreinte écologique des événements dans le pays. En même temps, les organisateurs d'événements doivent être encouragés, informés et accompagnés pour planifier et mettre

en œuvre des événements durables.

## Qui peut bénéficier de Green Events ?

Le projet s'adresse aux organisateurs privés. Au Luxembourg, de nombreuses fêtes, festivals, événements sportifs et culturels ont lieu chaque week-end. Ces événements génèrent souvent d'importantes quantités de déchets et ont un impact significatif sur l'environnement. *Green Events* offre un soutien pour minimiser ces impacts.

## Soutien pour des événements respectueux de l'environnement

Les logos « Green Events » et « Mir engagéieren eis » peuvent être attribués à une variété d'événements, qu'il s'agisse d'une course sportive, d'une foire, d'un marché de Noël ou d'un fe-

stival de musique. Les organisateurs qui reçoivent le logo « Green Events » peuvent également demander une subvention financière auprès du ministère de l'Environnement, du Climat et de la Biodiversité. La condition préalable est qu'il ne s'agisse pas d'une entreprise.

Pour plus d'informations, des conseils utiles et les prochaines étapes, veuillez visiter le site web *Green Events* [www.green-events.lu](http://www.green-events.lu).







# Helium und Lachgas

## Was Sie wissen sollten

Dies sind Abfallprodukte, die seit kurzer Zeit vermehrt bei der SDK und den Ressourcentren „auftauchen“. Gebrauchte Heliumgasflaschen stiegen 2024 erneut um 11,8 % gegenüber dem Vorjahr auf inzwischen knapp 21 to an. Lachgaskartuschen waren 2022 mit 40 kg noch vernachlässigbar, 2023 wurden schon über 2 to abgegeben, 2024 verdreifachte sich diese Menge fast auf 6 to.

## Vermeidung

Beide Anwendungen sind im privaten Umfeld in der Regel vermeidbar. Fragen Sie sich beispielsweise, ob sie Luftballons wirklich mit Helium aufblasen müssen oder nicht ganz auf sie verzichten können. Und ob Sie zur Zubereitung von Sahne wirklich Lachgas benötigen.

# Hélium et Gaz hilarant

## Ce qu'il faut savoir

Il s'agit de déchets qui, depuis peu, 'apparaissent' de plus en plus à la SDK et dans les centres de ressources. Les bouteilles d'hélium usagées ont à nouveau augmenté de 11,8 % en 2024 par rapport à l'année précédente, pour atteindre près de 21 tonnes. Les cartouches de protoxyde d'azote étaient encore négligeables en 2022 avec 40 kg, en 2023, plus de 2 tonnes ont déjà été remises, en 2024, cette quantité a presque triplé pour atteindre 6 tonnes.

## Prévention

Ces deux produits sont généralement évitables dans le cadre privé. Demandez-vous par exemple si vous devez vraiment gonfler des ballons avec de l'hélium ou si vous ne pouvez pas vous en passer complètement. Et si vous devez vraiment utiliser du protoxyde d'azote pour préparer de la crème.

## Information Informations

## Ressourcenpotential Potentiel de ressources

### Helium (He)

- Häufigste Anwendungen: Luftballons, in der Medizin, Technologie und Wissenschaft.
- Geringe direkte Umweltauswirkungen auf den Treibhauseffekt, da inertes/reaktionsträges Gas.
- Eine nicht erneuerbare Ressource, Nebenprodukt der Erdgasförderung.



### Hélium (He)

- Utilisations principales : ballons, dans la médecine, technologie et science.
- Faible impact environnemental direct sur l'effet de serre car gaz inerte.
- Ressource non renouvelable, sous-produit de l'extraction du gaz naturel.

### Lachgas (N<sub>2</sub>O)

- Starkes Treibhausgas; etwa 300-mal höhere Treibhauswirkung als CO<sub>2</sub>
- Landwirtschaft, Industrie und Abfallwirtschaft
- Trägt zur globalen Erwärmung bei
- Beeinträchtigt die Ozonschicht
- Birgt gesundheitliche Gefahren, Missbrauch als Betäubungsmittel oder bei Lachgaspartys



### Gaz hilarant (N<sub>2</sub>O)

- Puissant gaz à effet de serre, environ 300 fois plus puissant que le CO<sub>2</sub>
- Agriculture, industrie et gestion des déchets
- Contribue au réchauffement climatique
- Affecte la couche d'ozone
- Risque pour la santé, utilisation abusive comme stupéfiant ou lors de « fêtes » au gaz hilarant

Behälter sind bei normalen Temperaturen ungefährlich. Bei direkter Sonneneinstrahlung kann die Erhitzung zu einem Druckanstieg führen, eine Explosion ist nicht auszuschließen. Befolgen Sie generell die Anweisungen des Herstellers und des Händlers. Gehen Sie besonders mit nicht entleerten Flaschen vorsichtig um.


Les récipients ne présentent aucun danger à des températures normales. En cas d'exposition directe au soleil, l'échauffement peut entraîner une augmentation de la pression et une explosion ne peut être exclue. En règle générale, suivez les instructions du fabricant et du distributeur. Manipulez les bouteilles avec précaution, surtout si elles ne sont pas vides.

### Korrekt entsorgen

 Mobile Sammlung der SDK Ressourcentcenter

Für weitere Informationen scannen Sie den QR Code  
Pour plus d'informations, scannez le code QR



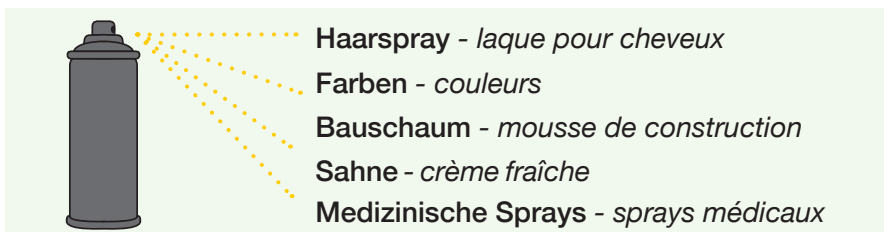
 Collecte mobile de la SDK Centre de ressources



## Spraydosen

Sicher entsorgen - Alternativen nutzen

Viele Produkte des täglichen Lebens sind als Spray erhältlich. Neben Vorteilen besitzen Spraydosen aber auch Nachteile. Sie stellen, unabhängig von den Inhaltsstoffen, aufgrund ihrer Füllung mit Treibgas eine Gefahr dar. Diese stehen unter Druck und können bei höheren Temperaturen oder unsachgemäßem Gebrauch explodieren.



## Bombes aérosols

Éliminer en toute sécurité - utiliser des alternatives

De nombreux produits de la vie quotidienne sont disponibles en spray. En plus des avantages, les bombes aérosols présentent également des inconvénients. Quels que soient leurs ingrédients, elles sont dangereuses en raison de leur remplissage en propulseur: elles sont sous pression et peuvent exploser à des températures plus élevées ou en cas d'utilisation inappropriée.

## Vermeidung

- Für die meisten Produkte gibt es Alternativen: Deoroller, Rasierseife, selbst geschlagene Sahne etc.
- Sollten Sie nicht auf die Vorteile des Sprayens verzichten wollen, so nutzen Sie z.B. einfache Pumpzerstäuber.
- Lassen Sie bei höheren Temperaturen Spraydosen auf keinen Fall im Auto oder an sonstigen Orten liegen, die sich aufheizen bzw. der direkten Sonneneinstrahlung.

## Prévention

- Pour la plupart des produits, il existe des alternatives: déodorant à bille, savon à barbe, crème battue à la main etc.
- Si vous ne souhaitez pas renoncer aux avantages de la pulvérisation, utilisez par exemple un pulvérisateur à pompe simple.
- En aucun cas, les aérosols ne doivent être laissés dans la voiture ou dans d'autres endroits chauffés ou exposés au soleil.

## Information Informations

2024 sammelte die SDK 76,4 to gebrauchte Spraydosen ein, ein Plus von 2,1 % gegenüber dem Vorjahr. Aber: In der letzten Restabfallanalyse befanden sich noch hochgerechnet 136,9 Tonnen Spraydosen im Restabfall – eine Verschwendung von Ressourcen und auch ein Sicherheitsproblem.

### Korrekt entsorgen



Mobile Sammlung der SDK  
Ressourcencenter

## Ressourcenpotential Potential de ressources

En 2024, la SDK a collecté 76,4 tonnes d'aérosols usagés, soit une augmentation de 2,1 % par rapport à l'année précédente. Mais : dans la dernière analyse des déchets résiduels, il y avait encore 136,9 tonnes de bombes aérosols extrapolées dans les déchets résiduels - un gaspillage de ressources et aussi un problème de sécurité.

### Élimination correcte



Collecte mobile de la SDK  
Centre de ressources

Für weitere Informationen  
scannen Sie den QR Code  
Pour plus d'informations,  
scannez le code QR

