

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Textiles et chaussures usagés



- Vêtements de toutes sortes, couvertures, linge de lit, rideaux, serviettes, nappes
- Chaussures et bottes en cuir, tissus naturels ou synthétiques

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Salissure: Les textiles et chaussures usagés ne peuvent être acceptés que s'ils sont secs et sans salissures grossières (comme de la peinture ou de l'huile). Sinon, ils doivent être jetés aux déchets ménagers.
- Matelas, tapis et moquettes: Ceux-ci n'appartiennent pas aux textiles usagés, mais aux déchets encombrants
- Bottes en caoutchouc: celles-ci n'appartiennent pas à la catégorie des chaussures, mais dans le conteneur pour les produits en caoutchouc.
- Veuillez remettre les chaussures groupées par paires.

Conseils pour votre sécurité

- Néant

Emballages en aluminium



VALORLUX
ASBL
Ensemble, en route vers un monde durable

- Feuilles et barquettes en aluminium

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Les réserves naturelles de minerais métalliques ne sont pas illimitées. L'extraction des métaux à partir des minerais implique de grandes quantités d'énergie et de ressources, parfois même l'utilisation de produits chimiques.
- Remplacer les feuilles et les barquettes d'aluminium par des produits réutilisables!
- Remettez les emballages en aluminium vides et si possible propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le point de collecte propre et mettez les emballages d'aluminium dans les conteneurs appropriés.

Supports de données



- Tous les produits permettant d'enregistrer des informations optiques et/ou acoustiques, p. ex. des bandes magnétiques, des cassettes vidéo, des cassettes audio, des CD/DVD/Blurays, des disquettes, des cartes mémoires, des clés USB, des films

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Vous pouvez remettre p. ex. aux coins second-hand (dans les centres de recyclage) des cassettes et CD fonctionnels sans données personnelles tels que des films, de la musique ou des jeux informatiques !
- Vous pouvez éviter d'acheter vos propres supports de données en utilisant les services internet (iclouding, streaming, téléchargement).

Conseils pour votre sécurité

- Néant

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Ferrailles



- Fer provenant des ménagers et du jardinage, p. ex. poêles, parties de casseroles, couverts, autres utensiles de cuisine ; équipements de bureau ; clous ; ciseaux, produits de soins personnels (limes à ongles) etc.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Vous pouvez remettre des produits intacts p. ex. aux coins second-hand des centres de recyclage !
- L'entretien régulier prolonge la durée de vie des produits en métal.
- Amenez le fer et d'autres métaux à la station de collecte des déchets avant qu'ils ne rouillent.

Conseils pour votre sécurité

- Soyez particulièrement prudents lors de la collecte d'objets pointus et tranchants (couteaux, ciseaux, clous). Emballez-les de manière à ce qu'il n'y ait plus de risque de blessure.

Appareils électriques (petits appareils électro-ménagers)



- Ordinateurs, régulateurs, écrans à tube cathodique, imprimantes, télécopieurs, photocopieurs, outils de bricolage, petits appareils ménagers, électronique de divertissement/consoles de jeu, téléphones/téléphones portables, appareils électriques que l'on trouve dans les voitures, câbles, etc.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Veillez à l'achat d'appareils neufs aux possibilités de réparation, à leur durée de vie et à la consommation d'énergie (infos p. ex. à l'adresse www.oekotopen.lu).
- Ne jetez pas d'appareils encore fonctionnels. Passez une annonce ou demandez à des institutions ou associations sans but lucratif si elles sont intéressées par ces appareils.

Conseils pour votre sécurité

- Gardez les appareils électriques hors de la portée des enfants.
- Les appareils électriques défectueux non sécurisés peuvent déclencher des décharges électriques et présentent donc un danger pour la vie. Une mesure de sécurité consiste à déconnecter les câbles. Vous devriez également retirer les accumulateurs ou piles se trouvant dans l'appareil.
- Les piles au lithium ont toujours une teneur énergétique élevée, surtout lorsqu'elles proviennent d'ordinateurs portables défectueux ou d'outils. Isolez les pôles à l'aide d'un ruban adhésif et évitez tout endommagement ! Ramenez les piles endommagées dans votre centre de recyclage ou chez votre commerçant spécialisé.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Peintures, laques et peintures d'impression



- Peintures et laques : p. ex. p. acryliques, p. à dispersion, glaçures, imperméabilisants, laques synthétiques, glacis, peintures au latex, laques cellulosiques, p./l. à l'huile
- Peintures protectrices, p. ex. glacis pour la préservation du bois
- Mastics, colles, crayons contenant des solvants (p. ex. feutres, marqueurs)
- Vernis, cires

Ressources naturelles et prévention des déchets

- A l'achat observez le label "Clever akafen".
- Certaines couleurs sont également disponibles sous forme de poudre. Vous économisez ainsi des emballages.
- N'achetez que les quantités dont vous avez réellement besoin.
- Les résidus se conservent mieux si vous fermez bien les récipients et si vous les stockez, retournés sur le couvercle.
- En faisant le bon choix concernant le bois et la construction, vous pourrez réduire l'utilisation de produits de préservation du bois.

Conseils pour votre sécurité

- Stockez les emballages vides hors de la portée des enfants.
- N'utilisez à l'intérieur que des peintures et des produits de préservation du bois dont l'application est autorisée à l'intérieur.
- Fermez les récipients contenant des résidus.
- N'utilisez pas de récipients susceptibles d'être confondus avec des produits alimentaires.



Verre plat



- Vitres, verre de porte
- Verre utilisé dans la cuisine (plats à gâteau, plats à gratin, plaques de réfrigérateur, etc.)
- Cadres en verre

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Ne pas mélanger le verre plat avec le verre creux ou avec les ampoules.

Conseils pour votre sécurité

- Soyez particulièrement prudents lors de la collecte de morceaux ou de débris de verre coupants. Emballez-les de manière à ce qu'il n'y ait plus de risque de blessure.

Déchets de jardin et d'espaces verts



- Déchets de jardin et d'espaces verts
- Résidus de plantes intérieures, plantes fanées

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Vous pouvez utiliser vos déchets de jardin et d'espaces verts sur place en tant que mulch ou les composter.

Conseils pour votre sécurité

- Respectez les dispositions de votre commune pour le ramassage de déchets verts.
- Veillez à ce que l'aire de collecte reste propre et mettez les déchets de jardin et d'espaces verts dans les récipients prévus à cet effet.
- Eloignez les déchets secs de toute source d'inflammation.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Canettes et boîtes de conserve



VALORLUX
ASBL
Ensemble, en route vers un monde durable

- Emballages en aluminium
- Canettes
- Boîtes de conserve

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Privilégiez les emballages réutilisables ou réduisez la quantité d'emballages.
- Remettez les canettes ou boîtes de conserve vides et si possible propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Soyez particulièrement prudent lors de la collecte d'objets pointus et coupants. Faites attention à ne pas vous couper avec les boîtes.
- Maintenez le point de collecte propre et mettez les canettes et les boîtes de conserve dans les récipients prévus à cet effet.

Ampoules à incandescence et halogènes



- Ampoules à incandescence et halogènes

Ressources naturelles et prévention des déchets

- A l'achat observez le label "Clever akafen".
- Les lampes, quel que soit leur type, ne doivent pas être mises dans le conteneur à verre, car il s'agit d'une autre qualité de verre et des polluants peuvent s'en dégager.
- Informez-vous auprès de votre commerçant spécialisé d'un éclairage optimal et économe en énergie.
- Vous ferez des économies d'électricité en optant pour des lampes durables telles que les LED ou les lampes à basse consommation d'énergie. Vous trouverez des informations à l'adresse www.clever-akafen.lu (guide sur les lampes).

Conseils pour votre sécurité

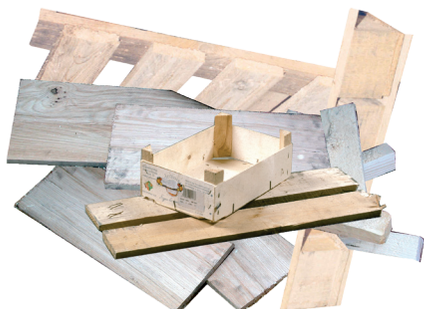
- Veillez à ce que les lampes ne puissent tomber et se casser.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité



Bois traité



- Produits en bois et copeaux de bois, caisses en bois, palettes

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Traitez uniquement le bois à l'aide de produits de préservation du bois si ceci est absolument nécessaire. Vous pouvez utiliser le bois non traité pour chauffer dans votre propre poêle.
- Privilégiez le bois massif plutôt que les matériaux dérivés du bois (panneaux MDF, panneaux d'agglomérés, ...)
- Les grands éléments en bois comme les portes ou les meubles sont à éliminer séparément par un centre de recyclage ou par la collecte des déchets encombrants.

Conseils pour votre sécurité

- Attention de ne pas vous blesser avec les éclats de bois ou les déchets de bois coupés.
- Attention de ne pas vous blesser avec des clous pointus ou des clips. Ceux-ci devraient être retirés ou enfoncés complètement.

Déchets ménagers / déchets résiduels



- Déchets ménagers, ordures, cendres, couches, serviettes hygiéniques, sacs d'aspirateurs, mouchoirs en papier, chiffons, chiffons de nettoyage, déchets de produits cosmétiques, articles d'hygiène, vieux papiers peints, papier contaminé, sable pour petits animaux, litière pour chats, papier d'emballage pour la viande, le fromage ou le poisson, etc., emballages d'aliments avariés.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Collectez tous les produits valorisables et les déchets compostables séparément et ne les mettez pas dans la poubelle d'ordures ménagères. Vous réduisez ainsi le volume de déchets résiduels et faites des économies.
- Les produits problématiques n'ont pas leur place dans les déchets résiduels, car ils peuvent renfermer des substances dangereuses et doivent de ce fait être éliminés séparément.
- Votre commune met à votre disposition des sacs en plastique supplémentaires pour les excédents de déchets ménagers. Ne remettez pas les déchets ménagers comme déchets encombrants !

Conseils pour votre sécurité

- Veillez à respecter les prescriptions de votre commune relatives à la collecte des déchets ménagers.
- Vous pouvez minimiser les risques découlant des déchets résiduels en procédant à une collecte sélective des produits valorisables et des produits problématiques. Veuillez respecter les consignes de sécurité sur les différents produits.

Verre creux



- Bouteilles en verre
- Récipients en verre

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez l'eau potable du robinet.
- Privilégiez les emballages consignés.
- Le verre creux ne peut être recyclé que s'il n'est pas mélangé au verre plat ou ampoules.
- Achetez si possible des produits régionaux.

Conseils pour votre sécurité

- Respectez les dispositions de votre commune relatives à la collecte du verre.
- Soyez particulièrement prudent lors de la collecte du verre afin qu'il n'y ait pas d'éclats de verre et donc pas de risque de blessure.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Déchets de câbles



- Câbles électriques, également câbles internet et de téléphone, câbles d'écouteurs, etc
- Fils, prises

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Vous pouvez remettre les câbles non endommagés par ex. aux coins second-hand des centres de recyclage.
- Amenez les câbles à la station de collecte.

Conseils pour votre sécurité

- Stockez les câbles hors de la portée des enfants de manière à ce que ces derniers ne puissent pas les utiliser pour jouer.

Carton, papier



- Journaux, catalogues, papier, carton, papier ciré

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez des cartons ayant déjà servi aux fins d'emballage.
- Le papier et le carton doivent si possible être propres et exempts de corps étrangers ou d'impuretés. Le papier hygiénique ne doit pas être mélangés aux vieux papiers.
- Tenez compte des informations sur le matériel de bureau écologique sur le site www.clever-akafen.lu.
- Imprimez uniquement ce qui est nécessaire, imprimez si possible recto/verso.

Conseils pour votre sécurité

- Respectez les dispositions de votre commune relatives à la collecte de papier.



Déchets de céramique



- Tasses, assiettes, déchets de céramique

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Vous pouvez remettre les objets en céramique intacts par ex. aux coins second-hand des centres de recyclage !
- Ne mettez jamais de déchets de céramique dans le récipient pour la collecte du verre.
- Les déchets de céramique ne nuisent pas à l'environnement et peuvent être mis dans des décharges pour déchets inertes.

Conseils pour votre sécurité

- Soyez particulièrement prudent lors de la collecte de la céramique afin qu'il n'y ait pas d'éclats et donc pas de risque de blessure.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Déchets de cuisine



- En général: produits alimentaires non comestibles;
- Origine végétale : déchets de cuisine
- Origine animale : tissu non comestible
- os, couennes, graisses

Veillez noter qu'il existe différents systèmes de reprise dans les communes pour ce type de déchets.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Faites une utilisation raisonnable des produits alimentaires pour éviter qu'il n'y ait trop de restes.
- Les produits organiques d'origine végétale sont généralement compostables.

Conseils pour votre sécurité

- Respectez les dispositions de votre commune sur la collecte de déchets biologiques.
- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les déchets de cuisine dans les récipients prévus à cet effet.

Récipients en plastique - gobelets / pots



- Gobelets
- Pots pour plantes (PE, PS, PP)

Veillez noter qu'il existe différents systèmes de reprise dans les communes pour cet emballage plastique.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Préférez les emballages réutilisables (par ex. produits alimentaires dans des récipients en verre).
- Utilisez si possible les matériaux d'emballage plusieurs fois (par ex. gobelets avec couvercles).
- Remettez si possible les récipients vides et propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les récipients en plastique dans les bacs prévus à cet effet.

L'identification est facilitée par l'étiquetage suivant:



Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Récipients en plastique - blisters / barquettes



- Blisters
- Barquettes (PS, PP, PET, PVC)

Veillez noter qu'il existe différents systèmes de reprise dans les communes pour cet emballage plastique.

L'identification est facilitée par l'étiquetage suivant:



Ressources naturelles et prévention des déchets

- Achetez si possible des produits sans emballage/blister/barquettes, par ex. des fruits et des légumes !
- Utilisez des emballages réutilisables ou évitez les emballages !
- Utilisez les matériaux d'emballage si possible à plusieurs reprises.
- Remettez si possible les récipients vides et propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les récipients en plastique dans les bacs prévus à cet effet.

Récipients en PE



- Bouteilles, flacons et vaporisateurs à pompe en PE pour les produits de nettoyage, les produits d'hygiène corporelle, le savon liquide, etc.

L'identification est facilitée par l'étiquetage suivant:



VALORLUX
ASBL
Ensemble, en route vers un monde durable

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez des emballages réutilisables et des recharges.
- Utilisez les matériaux d'emballage si possible à plusieurs reprises.
- Remettez les récipients vides et si possible propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les récipients en plastique dans les bacs prévus à cet effet.
- Les récipients en PE utilisés pour le stockage de substances dangereuses font partie de la catégorie des «emballages de produits nocifs». Respectez les symboles de substances dangereuses !

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Récipients en PET



- Bouteilles de boissons en PET

L'identification est facilitée par l'étiquetage suivant:



PET

VALORLUX ASBL

Ensemble, en route vers un monde durable

Films plastique (propres)



- Films plastiques

Veillez noter qu'il existe différents systèmes de reprise dans les communes pour cet emballage plastique.

L'identification est facilitée par l'étiquetage suivant:



PE-HD



PE-LD

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Préférez des emballages réutilisables (par ex. des boissons dans des bouteilles de verre).
- Utilisez les matériaux d'emballage si possible à plusieurs reprises.
- Remettez les récipients vides et si possible propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les récipients en plastique dans les bacs prévus à cet effet.
- N'utilisez en aucun cas des bouteilles en PET pour collecter des produits problématiques.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Préférez des emballages réutilisables, car ceux-ci nécessitent généralement moins de films plastiques.
- Utilisez des sacs réemployables.
- Si vous avez encore des sacs plastiques, réutilisez-les à plusieurs reprises.
- Remettez les sacs ou films vides et propres pour éviter les odeurs.
- Veillez noter qu'il existe différents systèmes de reprise dans les communes pour cet emballage plastique.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et mettez les films plastique dans les récipients prévus à cet effet.
- Attention aux grands films ou les sacs en PE : Risque d'étouffement !

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité



LED et Lampes à basse consommation d'énergie



- Lampes à basse consommation d'énergie contenant du mercure



ecutrel
association sans but lucratif

Ressources naturelles et prévention des déchets

- A l'achat observez le label "Clever akafen".
- Les lampes, quel que soit leur type, ne doivent pas être mises dans le conteneur à verre, car il s'agit d'une autre qualité de verre et des polluants peuvent s'en dégager.
- Informez-vous auprès de votre commerçant spécialisé d'un éclairage optimal et économe en énergie.
- Vous ferez des économies d'électricité en optant pour des lampes durables telles que les LED ou les lampes à basse consommation d'énergie. Vous trouverez des informations à l'adresse www.clever-akafen.lu (guide sur les lampes).

Conseils pour votre sécurité

- Conservez les lampes à basse consommation d'énergie hors de la portée des enfants.
- Veillez à ce que les lampes ne puissent tomber et se casser. Si une lampe à basse consommation d'énergie se casse, aérez la pièce, ramassez les résidus avec une balayette et emballez-les hermétiquement dans un sac plastique en inscrivant dessus ce qui se trouve dedans.



Tubes fluorescents



- Lampes fluorescentes («tubes néon») de toute forme



ecutrel
association sans but lucratif

Ressources naturelles et prévention des déchets

- A l'achat observez le label "Clever akafen".
- Les lampes, quel que soit leur type, ne doivent pas être mises dans le conteneur à verre, car il s'agit d'une autre qualité de verre et des polluants peuvent s'en dégager.
- Informez-vous auprès de votre commerçant spécialisé d'un éclairage optimal et économe en énergie.
- Vous ferez des économies d'électricité en optant pour des lampes durables telles que les LED ou les lampes à basse consommation d'énergie. Vous trouverez des informations à l'adresse www.clever-akafen.lu (guide sur les lampes).

Conseils pour votre sécurité

- Conservez les tubes fluorescents hors de la portée des enfants.
- Veillez à ce que les lampes ne puissent tomber et se casser. Si un tube fluorescent se casse, aérez la pièce, ramassez les résidus avec une balayette et emballez-les hermétiquement dans un sac plastique en inscrivant sur le sac ce qui se trouve dedans.



Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Médicaments et produits cosmétiques



- Médicaments, dragées, lotions, aérosols médicaux, poudres, pommades, sirops, cachets, teintures, gouttes
- Produits d'hygiène corporelle, produits cosmétiques, huiles et gels de bain

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Achetez seulement la quantité de médicaments dont vous aurez probablement besoin.
- Vous pouvez remettre à la pharmacie les médicaments dont vous n'avez plus besoin.
- Ne prenez pas tout de suite des cachets - il est souvent possible de guérir certaines malaises à l'aide de moyens naturels ou de méthodes alternatives.

Conseils pour votre sécurité

- Conservez les médicaments hors de la portée des enfants.
- Utilisez les boîtes de sécurité mises gratuitement à votre disposition par les pharmacies et les centres de recyclage pour collecter les seringues et canules usagées.



Emballages de produits nocifs



- Récipients de produits chimiques, de produits de nettoyage, de peintures, de laques et de peintures d'impression, de solvants
- Récipients d'huiles, de graisses et de carburants
- Récipients de produits phytosanitaires et d'insecticides

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez des produits ne contenant si possible aucun ou peu de polluants ! A l'achat, observez les plaquettes "Clever akafen" ou des labels environnementaux reconnus, par ex. le « Blauer Engel » (ange bleu).
- Achetez seulement la quantité dont vous avez réellement besoin.
- Pensez à adapter la taille des récipients à vos besoins car un grand récipient génère moins de déchets que plusieurs petits.
- Utilisez si possible des recharges.

Conseils pour votre sécurité

- Les emballages vides contaminés par des substances nocives doivent être fermés hermétiquement et étiquetés soigneusement.
- Stockez les emballages vides contaminés par des substances nocives hors de la portée des enfants.



Éléments de mousse (mixtes)



- Mousse plastique

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez des matériaux d'emballage si possible à plusieurs reprises (par ex. des chips d'emballage).
- Ne confondez pas les éléments de mousse et le polystyrène Styropor® ou Styrodur® : les premiers se composent le plus souvent de PE ou PP et ont une structure ressemblant à une éponge de mousse, alors que les derniers sont en EPS ou EPX et se composent de billes ou de fibres collées.

Conseils pour votre sécurité

- Néant

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité



Huiles et graisses alimentaires



- Huiles et graisses alimentaires, liquides et solides, par ex. huile de friture, saindoux, huiles végétales

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Les graisses et huiles végétales ne doivent pas être versées dans l'évier, mais être recyclées. Vous évitez ainsi la pollution des eaux usées et vos tuyauteries restent propres.
- Filtrez les restes de friture après avoir cuisiné, vous pourrez conserver la graisse plus longtemps.
- Utilisez des appareils qui cuisent sans huile.

Conseils pour votre sécurité

- Si la graisse de friture prend feu, n'éteignez **jamais** le feu avec de l'eau. Etouffez le feu avec un outil approprié, par ex. un couvercle.
- Collectez les graisses et huiles de friture uniquement dans le récipient de la **SuperDrecksKëscht®** que vous pouvez vous procurer gratuitement sur tous les sites de collecte. Lors du remplissage, veillez à ce que la température de la graisse ne dépasse pas 80°C, sinon le récipient fond.
- Stockez vos huiles et graisses alimentaires hors de la portée des enfants.

Bombes aérosols



- Bombes aérosols : par ex. pour tableaux de bord, déodorants, laques pour cheveux, imperméabilisants, insecticides, peintures en bombe, protège-chaînes pour vélos, bombes pour intérieurs, mousse à raser, mousse fixante, crème chantilly en bombe
- Mousse de montage (mousse PUR ou PU [polyuréthane])

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Pour la plupart des produits, il existe des alternatives aux bombes aérosols : sticks, savon de rasage, produits liquides ou vaporisateurs à pompe rechargeables.
- Renoncez aux produits superflus, tels que les aérosols pour intérieurs, la crème chantilly, etc.
- Utilisez des moustiquaires et des tapettes, etc au lieu d'insecticides.
- Les bombes aérosols «vides» contiennent encore des résidus et doivent être ramenés à la **SuperDrecksKëscht®**.

Conseils pour votre sécurité

- Respectez les consignes de sécurité sur les étiquettes. N'exposez pas les bombes aérosols, même «vides», à des températures élevées - risque d'explosion !
- Soyez prudents lors de la manipulation d'imperméabilisants et des produits phytosanitaires : ne les appliquez qu'à l'extérieur ou dans des pièces bien aérées.
- Stockez vos bombes aérosols vides hors de la portée des enfants.



Polystyrène propre



- Polystyrène expansé, EPS, Styropor®, (frigelite)

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez les matériaux d'emballage si possible à plusieurs reprises (par ex. les chips d'emballage).
- Ne confondez pas le polystyrène Styropor® et les pièces en mousse en PE ou PP : le premier se compose de billes collées alors que le dernier a une structure ressemblant à une éponge.

Conseils pour votre sécurité

- Néant

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Cartouches de toner et cartouches d'encre



- Cartouches d'encre renfermant un mélange alcool-eau-colorant
- Cartouches de toner (poudre)

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Veillez à l'achat d'imprimantes, de photocopieurs et de télécopieurs à l'opportunité, à l'économie de matériaux et d'énergie et à la consommation d'encre et de toner (informations par ex. via www.oekotopen.lu).
- Utilisez des cartouches de toner et d'encre rechargées.
- Imprimez en priorité en noir/blanc et n'imprimez en couleurs que si ceci est nécessaire.

Conseils pour votre sécurité

- Stockez vos cartouches hors de la portée des enfants.
- La poussière de toner est nocive. Veillez lors de l'élimination de ces produits à ce que la cartouche soit bien emballée afin que la poussière ne puisse s'échapper.

Piles sèches



- Piles sèches : piles zinc-carbone, piles alcali-manganèse et piles au lithium, piles boutons mercurielles
- Accumulateurs rechargeables : accumulateurs nickel-cadmium, accumulateurs nickel-métal hydrure, accumulateurs lithium-ions.

Ressources naturelles et prévention des déchets

- A l'achat observez le label "Clever akafen".
- Si vous avez besoin de piles, privilégiez alors si possible des accumulateurs rechargeables.
- Renoncez à des produits tels que cartes de vœux musicales, badges clignotants.
- Utilisez si possible des appareils fonctionnant sans pile, par ex. des appareils dotés de cellules solaires ou d'un câble..

Conseils pour votre sécurité

- Stockez vos piles hors de la portée des enfants.
- Les piles au lithium ont toujours une teneur énergétique élevée, même si elles proviennent d'ordinateurs portables ou d'outils défectueux. Isolez les pôles à l'aide d'un ruban adhésif et évitez tout endommagement !
- Ramenez les piles endommagées dans votre centre de recyclage ou chez votre commerçant spécialisé.



eco+ batterien

association sans but lucratif

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Emballages composites



VALORLUX
ASBL
Ensemble, en route vers un monde durable

- Emballages composites
- Briques Tetrapak® et autres

Ressources naturelles et prévention des déchets

- Utilisez des emballages réutilisables (par ex. des boissons dans des bouteilles en verre).
- Remettez les récipients vides et si possible propres pour éviter les odeurs.

Conseils pour votre sécurité

- Maintenez le local de collecte dans un état propre et placez les emballages composites dans les récipients prévus à cet effet.

Relevé des produits - résidences

avec conseils de prévention et de réduction et conseils pour votre sécurité

Petit lexique des produits problématiques

Les récipients qui contiennent des produits dangereux sont faciles à reconnaître à leur symbole de danger. Il s'agit des symboles suivants:



la bombe qui explose pour les substances explosives



la flamme pour les substances, liquides et gaz inflammables



la bonbonne de gaz pour les gaz sous pression



les éprouvettes qui gouttent sur une main et sur une surface pour les substances corrosives



la tête de mort pour les substances toxiques aiguës



le point d'exclamation pour les substances irritantes (par ex. irritation des voies respiratoires)



la silhouette pour les substances nocives (par ex. cancérigènes)



l'arbre mort et le poisson pour dangereux pour l'environnement