

# DEVELOPPEMENT DURABLE



Découvrez vite nos produits, matériaux et machines de nettoyage sur [www.salubris.be](http://www.salubris.be)

Léon Bekaertlaan 32, 9880 Aalter | T: 050/79 18 13 | [info@salubris.be](mailto:info@salubris.be) |    

 **salubris**  
VOTRE PARTENAIRE POUR  
UNE HYGIÈNE DURABLE 

# Votre partenaire pour une hygiène durable

L'environnement, l'écologie et l'humain sont au centre de notre organisation. Cela se reflète dans un large assortiment de produits durables, la diversification de notre personnel et notre gestion de l'entreprise en général.

Chez Salubris, nous sommes plus que jamais conscients d'avoir à assumer également un rôle sociétal. Salubris est une entreprise familiale et nous avons résolument opté pour une vision à long terme en pensant aux générations futures.



## VISION

Notre culture d'entreprise reflète parfaitement cette vision car elle repose sur quatre piliers fondamentaux : développement durable, orientation client, fiabilité et flexibilité.



### développement durable

- Vision à long terme
- Gamme de produits écologiques
- Solutions personnalisées et économiques
- Bâtiments et infrastructures
- Diversification du personnel
- Certifications: VOKA, ISO 9001, C2C,...



### Flexibilité

- Innovation
- Propre flotte de transport
- Requêtes spéciales



### Orientation client

- Centralisation
- Conseils et support sur mesure
- Consultants en nettoyage
- Large gamme de produits



### Fiabilité

- Solide entreprise familiale depuis 1980
- Relations privilégiées avec les clients et fournisseurs
- Marques réputées
- Membre du groupement Xubliem

# Entrepreneuriat durable

Salubris est un fournisseur complet dans le domaine du nettoyage et de l'hygiène depuis 1980. L'entreprise est depuis longtemps engagée dans le nettoyage écologique. En tant qu'entreprise, nous voulons également montrer l'exemple en matière de durabilité. Ainsi nous détenons depuis de nombreuses années le certificat ISO14001 et nous sommes depuis peu le premier grossiste en produits de nettoyage et d'hygiène en Flandre à avoir obtenu la charte VOKA « entrepreneuriat durable ».

Voici quelques exemples de nos efforts :

- nouvelle camionnette au CNG (gaz naturel comprimé)
- flotte de véhicules hybrides avec bornes de recharge
- toiture verte et panneaux solaires
- hôtel à abeilles
- récupération des eaux de pluie
- soutien régulier aux associations caritatives
- collaboration avec des entreprises de travail adapté



Mais en fin de compte, le fer de lance de notre gestion du développement durable est l'humain. Nos propres collaborateurs contribuent activement à la réalisation du projet par leur questionnement et leur prise d'initiatives personnelles. Et en externe, nous assumons aussi notre engagement sociétal en collaborant avec des entreprises de travail adapté, des centres d'aide à l'emploi et en soutenant des projets sociaux.

Dans cette brochure, vous découvrirez comment nous traduisons cette approche durable dans notre gamme de produits.

## OBJECTIFS DE DÉVELOPPEMENT DURABLE



# Nettoyage

Nous choisissons nos fournisseurs en fonction de leur politique environnementale et de leurs produits écologiques (avec un écolabel, label cradle to cradle,...) et nous sommes en recherche constante d'alternatives respectueuses de l'environnement pour, entre autres, les plastiques jetables compostables ou recyclables.

Nos consultants en nettoyage vous aident à trouver la solution la plus écologique et la plus économique non seulement pour les produits, mais aussi pour les emballages, la gestion des déchets et les systèmes de nettoyage. De cette façon, nous contribuons à votre gestion responsable des achats.

Voici quelques exemples:

## Produits "Cradle to cradle" de Werner&Mertz

Werner & Mertz Professional est le pionnier des produits de nettoyage et d'assainissement durables et efficaces pour des secteurs tels que les services de nettoyage, l'alimentaire, la santé, l'hôtellerie et l'agroalimentaire. Tana PROFESSIONAL et green care PROFESSIONAL sont les deux principales marques européennes. En combinant haute performance de nettoyage et éco-conception des produits, Werner&Mertz maximise les avantages pour le client.



Werner & Mertz s'est également engagé à utiliser du plastique 100 % recyclé dans au moins 70 millions de bouteilles par an depuis 2017, soit 65 % de son volume annuel de production de bouteilles. Werner & Mertz a pour objectif d'atteindre les 100 % d'ici 2025 pour tous les emballages de sa gamme grand public.

## Vaisselle et lessive en économie circulaire



Werner & Mertz Professional a également développé le système Kliks. La première gamme de produits certifiée Cradle to Cradle pour le lavage de la vaisselle et du linge dans un bag-in-box ergonomique et sûr. De plus, l'emballage intelligent permet de réduire considérablement les déchets.



# Nettoyage à l'ozone aqueux

L'Ozone Aqueux Stabilisé (SAO) offre une solution de nettoyage sans produits chimiques. Tersano propose l'ingénieux système de nettoyage SAO™, qui transforme l'eau du robinet en ozone aqueux stabilisé. Il remplace tous les produits chimiques de nettoyage courants, est plus puissant et a un effet nettoyant de 24 heures. Ce système unique s'accorde avec une politique de nettoyage RSE.



Passer des nettoyants et désinfectants chimiques traditionnels à l'ozone aqueux stabilisé (SAO™) permet de réduire la grande quantité de produits chimiques qui sont rejetés dans l'environnement chaque mois. Ajoutez à cela la réduction des emballages, des coûts de carburant pour le transport et la production chimique, et l'ozone aqueux stabilisé (SAO™) est l'un des meilleurs moyens de réduire votre empreinte carbone.

## Egalement en version compacte

Avec l'iClean Pro, l'eau ordinaire du robinet est transformée en ozone aqueux stabilisé en un seul clic. Ainsi, vos produits de nettoyage quotidiens font partie du passé.

Avec son grand réservoir d'eau de 350 ml, l'appareil convient parfaitement à un usage professionnel. Avec 350 ml d'ozone aqueux stabilisé, vous pouvez travailler en moyenne une heure d'affilée.



## Nettoyage mécanique durable

La dernière génération d'autolaveuses permet d'entretenir les sols sans ou avec peu de chimie. Leur fonctionnement efficace grâce aux disques et brosses adaptés réduit au strict minimum l'utilisation de produits. Un constant dosage optimal limite également la consommation d'eau.

En outre, entretenir mécaniquement les sols garantit ergonomie et sécurité dans le travail. Le dos est moins sollicité et le travail de l'équipe de nettoyage est facilité, permettant ainsi de libérer du temps pour d'autres tâches.

En fonction du type de sol et de son utilisation, nous disposons de plusieurs machines durables dans la gamme.

Le **Willmop-50**: une autolaveuse révolutionnaire qui nettoie seulement à l'eau en utilisant des disques et des brosses adaptés. Cette autolaveuse verticale est la plus légère et la plus maniable du marché. Elle combine les hautes performances d'une machine professionnelle et la flexibilité d'un balai à franges traditionnel.



**Excentr** est un fabricant de machines de nettoyage extrêmement solides qui se démarquent par leur longévité, leur robustesse et leur performance. La plupart des pièces de ces machines de haute qualité sont en acier inoxydable. L'impact environnemental est limité en utilisant moins d'eau et moins ou pas de chimie. La poignée articulée facilite le travail et le rend plus ergonomique.

Notre gamme comprend désormais aussi **des robots de nettoyage autonomes**. Ces robots intelligents et sûrs augmentent la productivité et réduisent la charge ergonomique. Grâce au système unique de filtration de l'eau, il est possible d'économiser jusqu'à 70% d'eau.



# Articles en papier

Pour votre environnement professionnel, Salubris dispose d'une large gamme de produits en papier destinés principalement à l'hygiène personnelle dans les sanitaires. Distributeurs d'essuie-mains, de serviettes, de papier toilette, etc. Salubris choisit systématiquement des fabricants qui s'engagent dans l'économie circulaire et mettent un point d'honneur à offrir un rapport qualité-prix idéal.



Nous proposons, entre autres, la gamme Tork. En tant que chef de file mondial dans le domaine de l'hygiène professionnelle, la société mère Essity a pour d'intégrer davantage le développement durable dans la vie quotidienne des utilisateurs hors domicile. Ces efforts se traduisent par un approvisionnement responsable en fibres (label FSC) et une réduction de l'empreinte carbone des produits. De plus, aujourd'hui, près de 90 % des emballages Tork sont fabriqués à partir de matières premières

renouvelables, soit du papier ou du carton recyclable.

La majorité des autres produits en papier de la gamme portent également un label environnemental.

Recherchez le logo du label écologique et du label FSC sur l'emballage.

**Ecolabel:** est le label environnemental Européen officiel. Il indique quels produits sont meilleurs pour l'environnement sans compromettre la qualité, sur base d'un certain nombre de critères prédéterminés.



**FSC:** "Forest Stewardship Council" (Conseil de bonne gestion forestière) est un label déposé. La certification FSC garantit l'origine responsable du produit, issu d'une gestion durable des forêts et/ou du recyclage.



# Produits à usage unique et emballages

## Solutions

### 1. RECYCLAGE

Le recyclage est la réutilisation des matériaux.

Le recyclage présente plusieurs avantages

- Il diminue le besoin en nouvelles matières premières, ainsi par exemple, il faut moins de pétrole pour produire du plastique.
- Il réduit les émissions de gaz à effet de serre car réutiliser des matériaux nécessite moins d'énergie qu'en produire de neufs.

La transition vers l'utilisation de matériaux recyclés est conforme à la stratégie bio et plastiques de l'UE, prolongée jusqu'en 2030, et s'inscrit dans les lignes directrices de la directive de l'UE concernant les emballages et les déchets d'emballages (94/62/CE). Celle-ci stipule que les états membres doivent s'efforcer de réduire la quantité et l'impact environnemental des emballages.

Il peut s'agir de:

- la prévention des déchets
- la récupération
- le recyclage des matières premières

C'est pourquoi nous accordons beaucoup d'importance aux matériaux recyclables alternatifs tels que le PP, le R-PP et le R-PET.

### 2. COMPOSTAGE

Le compostage est un processus de décomposition de la matière en un bon compost en moins de 12 semaines dans une usine de compostage industriel. Vous pouvez également faire du compostage à domicile.

Les emballages sont compostables s'ils sont conformes à **la norme européenne de compostage EN-13242**.



En théorie, ces emballages peuvent être jetés avec les déchets organiques. Malheureusement, ce n'est pas encore possible en Belgique. La structure de collecte et de traitement n'est pas encore opérationnelle chez nous pour traiter ce type d'emballage.

### RÈGLEMENTS

Les produits suivants seront interdits dans l'UE à partir de 2021:

- Couverts en plastique jetables (fourchettes, couteaux, cuillères et baguettes en PS)
- Assiettes jetables (en PS)
- Pailles en plastique
- Coton-tiges en plastique
- Bâtonnets de ballons en plastique
- Contenants et gobelets isomo

# Transport

Dans le cadre de l'extension de notre charte d'entreprise durable Voka, nous réfléchissons également à une utilisation plus pertinente de nos camions.

Si nous diminuons le nombre de livraisons, nous réduisons non seulement les émissions de CO<sub>2</sub>, mais aussi le nombre d'opérations et le suivi administratif pour vos employés.



Ensemble, nous voulons donc nous concentrer sur la réduction des transports non indispensables et des kilomètres à vide. De cette façon, nous pouvons diminuer les émissions de CO<sub>2</sub> tout en maintenant la flexibilité et le service auxquels vous êtes habitués.

C'est pourquoi nous vous invitons chaleureusement, cher client, à regrouper vos commandes en vue de livraisons plus significatives.

## Gestion des déchets

### Comment pouvons-nous vous aider?

Nous sommes heureux de réfléchir ensemble à la recherche d'une gestion durable des déchets :

- Nous vous aidons à analyser la gamme actuelle et donnons des conseils précis.
- Nous informons votre équipe et vos employés.
- Nous proposons des alternatives et recherchons la solution la plus durable pour la gestion de vos déchets.
- Nous vous informons des dernières réglementations et vous tenons au courant des tendances du marché.



# Systemes de collecte des dechets

Nous proposons differents systemes de collecte des dechets composés de poubelles de haute qualite et résistantes aux chocs, avec un code couleur pour un meilleur tri de vos dechets. En fonction de vos besoins, différentes tailles et différents modèles (avec ou sans couvercle) sont disponibles.

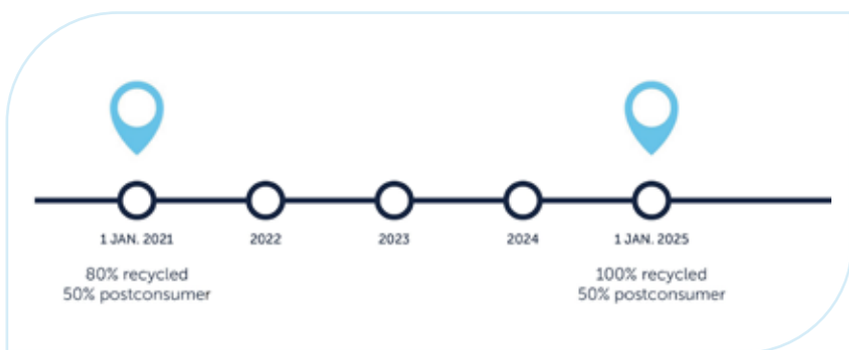
## Sacs poubelles

Salubris vous informe de la legislation la plus recente et est toujours à la recherche de solutions appropriées pour adapter sa gamme. Réduire, réutiliser et recycler sont les maîtres-mots.

### Vlarema 7

Où? Flandre

Quand? à partir du 1er janvier 2021

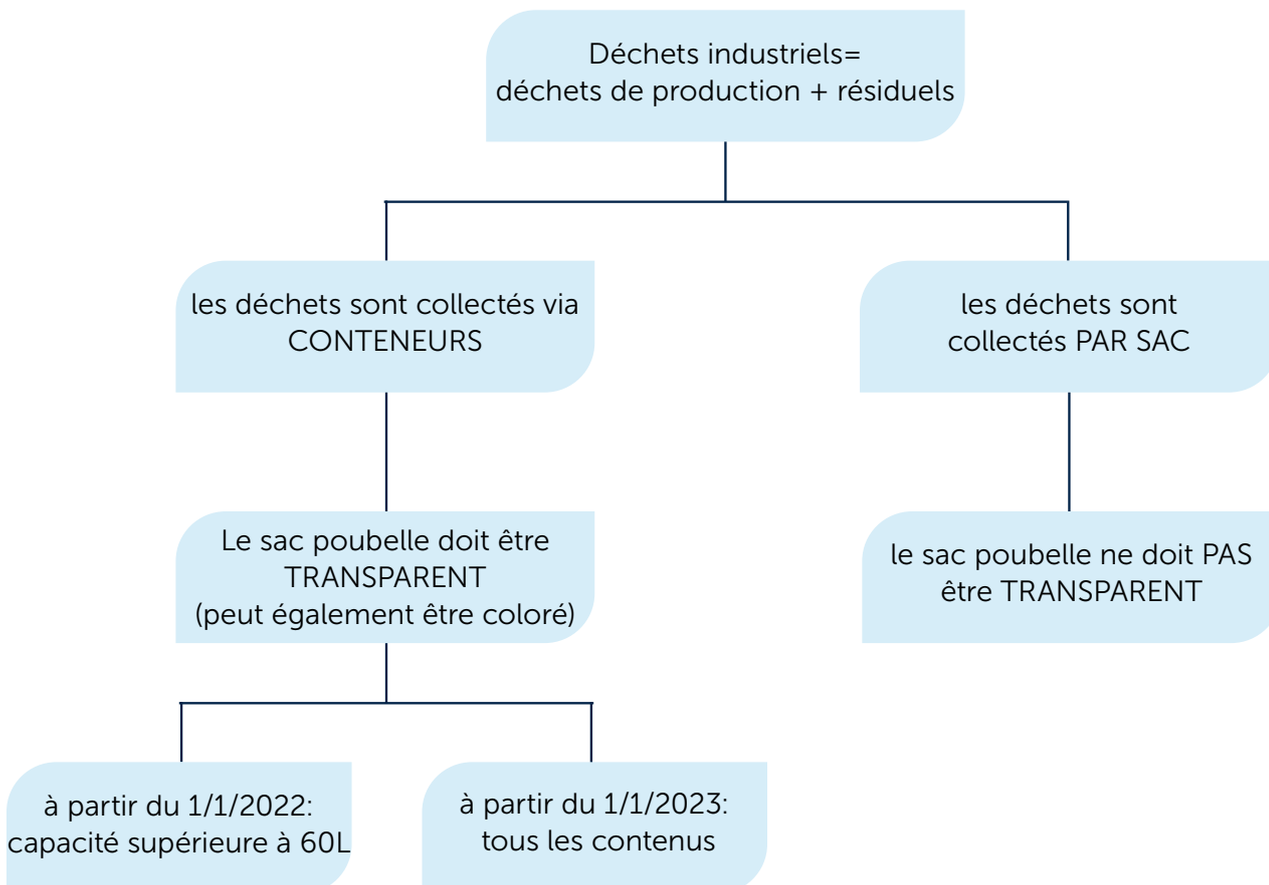


### Vlarema 8

Où ? Flandre

Quand? à partir du 1er janvier 2022

Attention : Vlarema 7 reste d'application



# Conseils personnalisés

Salubris propose des conseils et des formations adaptés au client. Nos consultants en nettoyage expérimentés utilisent tous les moyens pour vous former à la bonne utilisation des produits et machines ainsi que du matériel de nettoyage.

Notre bâtiment à Aalter est équipé d'un centre de formation moderne où se donnent les formations professionnelles. Dans notre salle de démonstration, nous pouvons notamment apprendre à reconnaître différents types de sols et conseiller comment les nettoyer et les entretenir de manière écologique, en utilisant les dernières nouveautés en produits, matériel et machines.

De plus, nous proposons également des formations, des démonstrations et des audits personnalisés, chez vous sur votre lieu de travail ou dans notre centre de formation.



**Une formation vous intéresse?** Votre représentant sera fera un plaisir de vous donner toutes les informations complémentaires.

[www.salubris.be/durabilite](http://www.salubris.be/durabilite)



version 3 - 17/03/2022 - imprimé sur papier 100% recyclé