



MESURES ESG

Statistique	Hexavest	MSCI Monde
E Émissions carbone (t CO ₂ /B\$)	6	68
E Intensité carbone (t CO ₂ /ventes)	10	147
E Utilisation de l'eau (m ³ /M\$ de revenu)	83	10 102
E Taux de recyclage des déchets	75 %	68 %
E Utilisation des énergies renouvelables	38 %	39 %
E Divulgation des émissions par les entreprises	92 %	84 %
S Taux de mortalité par 100 000 employés	0,3	1,1
S Accès à des produits à bas prix	20 %	22 %
S Femmes aux postes de direction	34 %	32 %
S Écart salarial (PDG / salaire moyen)	109	342
G Rémunération liée au développement durable	30 %	33 %
G Indépendance des membres du C.A.	77 %	78 %
G Rôles séparés pour PDG et président du C.A.	56 %	50 %
G Femmes au conseil d'administration	31 %	29 %

Les calculs sont basés sur la portion investie du portefeuille seulement.
Sources : Sustainalytics et Refinitiv au 30 juin 2021

AJOUTS ET RETRAITS POUR DES RAISONS ESG

Compagnie	Changement	Raison
Idexx Labs	Retrait	Lobbying et dépenses politiques
Chipotle	Retrait	Lobbying et dépenses politiques
Sonic HealthCare	Ajout	Ne fait plus partie des plus importants émetteurs de son industrie.

THÈME ESG DU TRIMESTRE

UTILISATION DE L'EAU

Les entreprises ont un rôle central à jouer en ce qui a trait à la consommation d'eau. Nous croyons qu'elles devraient chercher à réduire au minimum leur prélèvement provenant des sources municipales, des puits ou des lacs et rivières avoisinants. Par conséquent, les données sur la consommation d'eau sont au cœur de notre méthode ESG. Plus précisément, la donnée liée à l'utilisation de l'eau évalue la quantité totale d'eau prélevée en mètres cubes par million de ventes nettes, en dollars américains.

Les sociétés peuvent être exclues ou incluses en fonction de cette information. Les sociétés qui comptent parmi les plus grands consommateurs de l'indice MSCI Monde ou les plus grands consommateurs par rapport à leurs pairs sont exclues, tandis que celles qui consomment moins d'eau sont favorisées. Ainsi, notre portefeuille affiche une utilisation d'eau nettement inférieure à celle de son indice. Pour en savoir plus, consultez la page suivante.

ANALYSE ESG DU PORTEFEUILLE

À la fin du second trimestre, la stratégie affiche une empreinte carbone et une utilisation de l'eau nettement inférieures à celles de l'indice. Ce résultat s'explique surtout par l'utilisation de filtres négatifs dans le cadre de notre méthodologie ESG. En éliminant les plus grands émetteurs de carbone, nous avons réduit l'intensité carbone de 73 % par rapport à l'indice. Quant à la consommation d'eau, elle a diminué de 90 % après l'élimination des plus grands consommateurs d'eau. Dans l'ensemble, le portefeuille affiche de solides qualités en matière de durabilité, surpassant l'indice pour une majorité des mesures ESG.

NOTRE MÉTHODOLOGIE ESG EN PRATIQUE

La méthode de filtrage ESG d'Hexavest inclut des filtres positifs et négatifs. Nos filtres négatifs sont utilisés pour repérer les sociétés qui exercent des activités nuisibles dans les sphères E, S et G. Par exemple, les sociétés qui génèrent des émissions carbone importantes, qui font l'objet de vives controverses et qui affichent un taux de mortalité au travail élevé sont systématiquement exclues. Au 30 juin, notre approche de filtrage ESG a mené à l'exclusion de 919 compagnies. Les filtres positifs favorisent l'inclusion des chefs de file au chapitre de plusieurs critères E, S et G. Au total, 361 sociétés ont été considérées comme étant admissibles à l'investissement.

UTILISATION DE L'EAU m³/M\$ de revenu

Indice MSCI Monde	10 102
MSCI Monde filtré selon les critères ESG d'Hexavest	161
Portefeuille Actions mondiales ESG systématique Hexavest	83

Sources : MSCI et Refinitiv au 30 juin 2021

EAU PROPRE ET ASSAINISSEMENT

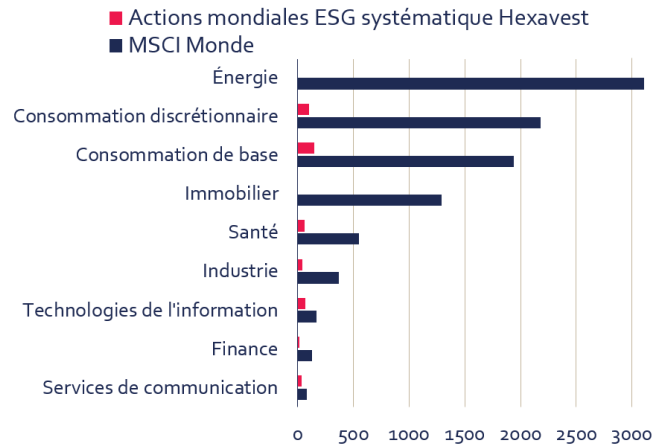
Comment nous intégrons le 6^e objectif des ODD des Nations Unies dans notre portefeuille d'actions systématique

Selon l'ONU, 785 millions de personnes ne disposent pas de services de base d'approvisionnement en eau potable. Sans surprise, deux secteurs économiques ont une responsabilité disproportionnée à cet égard. Le secteur des services aux collectivités est le plus grand consommateur d'eau de l'indice MSCI Monde, suivi du secteur des matériaux. Dans le premier, l'eau est souvent utilisée pour produire de la vapeur pour les turbines, les chaudières et le refroidissement. Dans le second, l'eau est utilisée dans le traitement des minéraux ou des produits chimiques, ce qui génère des résidus.

Le graphique ci-contre compare la consommation d'eau sectorielle de l'indice avec celle de notre portefeuille (les services aux collectivités et les matériaux sont exclus aux fins de mise à l'échelle). La consommation d'eau des services aux collectivités est de 243 614 m³/M\$, soit 83 % de la consommation totale de l'indice (nous ne détenons aucune position dans ce secteur). Celle des matériaux est de 19 718 m³ pour l'indice et de 362 m³ pour notre portefeuille.

Nos filtres négatifs, qui excluent les sociétés se classant dans le premier décile des consommateurs d'eau et les sociétés dont la consommation est supérieure à la moyenne, ont exclu 279 titres. À eux seuls, ces filtres ont réduit notre consommation d'eau de 97 % par rapport à l'indice (soit d'environ 9 800 m³). Notre filtre positif a ajouté 222 sociétés dont l'utilisation de l'eau est significativement inférieure à la moyenne de leur secteur respectif. Nous avons choisi de présenter deux sociétés détenues dans notre portefeuille qui sont des chefs de file en matière de gestion de l'utilisation de l'eau.

UTILISATION DE L'EAU PAR SECTEUR



	Estée Lauder	Sika AG
Pays	États-Unis	Suisse
Industrie	Produits domestiques et personnels	Matériaux
Poids dans le portefeuille	2,3 %	2,0 %
Utilisation de l'eau : dernière mesure (m ³ /M\$ de revenu)	105	378
Utilisation de l'eau par l'industrie (m ³ /M\$ de revenu)	860	19 718

Source : Refinitiv au 30 juin 2021

Estée Lauder et Sika AG, des modèles à suivre en matière de gestion de l'eau

Estée Lauder fabrique des produits de soins personnels pour lesquels l'eau est essentielle, notamment pour la R&D et le refroidissement et nettoyage de l'équipement de fabrication. Les récents efforts pour minimiser la consommation d'eau incluent l'optimisation d'un adoucisseur d'eau et la mise en œuvre de normes plus strictes dans les immeubles visant une certification LEED. Une étude est également en cours sur leur principal site de fabrication afin de repérer d'autres occasions d'économiser de l'eau. Quant à Sika AG, la société fabrique de la pâte de béton, des produits d'étanchéité et d'isolation et d'autres matériaux de construction. Elle capte l'eau de pluie dans certains sites de production, traite les eaux usées et les réutilise, et utilise de l'eau de qualité inférieure dans des régions où l'eau est rare. Elle vise une réduction de 15 % de sa consommation d'eau d'ici 2023.



Source de toutes les données : Hexavest au 30 juin 2021, à moins d'indication contraire. Ce document est présenté à des fins d'information et d'illustration seulement. Il est destinée à présenter un exemple relatif aux capacités de gestion d'Hexavest et ne devrait pas être considérée comme un conseil d'investissement ou une recommandation d'achat ou de vente de titres, ou une recommandation de stratégie de placement particulière. Toutes les perspectives et opinions peuvent faire l'objet de changements sans préavis. Ce document ne doit en aucun cas être considéré ou utilisé aux fins d'offre d'achat de parts dans un fonds ou de toute autre offre de titres, quelle que soit la juridiction. Les opinions exprimées dans ce texte représentent les perspectives actuelles et de bonne foi d'Hexavest, au moment de la publication, et sont fournies pour des motifs limités, ne constituent pas des conseils d'investissement et ne devraient pas être utilisées à ces fins. Les informations présentées ont été développées à l'interne ou obtenues de sources réputées fiables; cependant, Hexavest ne garantit pas leurs exactitude, adéquation ou exhaustivité. Toutes les recommandations d'Hexavest ne seront pas rentables. Ce document est produit au bénéfice des personnes auxquelles Hexavest croit de façon raisonnable qu'il est permis de communiquer. Il ne doit pas être reproduit, distribué ou transmis à d'autres personnes sans le consentement écrit d'Hexavest. Les données de MSCI ne peuvent être reproduites ou utilisées à aucune fin. MSCI n'offre aucune garantie, n'a pas participé à la préparation de ce rapport ni approuvé son contenu, et n'a aucune responsabilité à cet effet.