

BROCHURE

Des solutions sanitaires qui allient hygiène, design et durabilité



CONNECTED BY PURPOSE.



NOUS PENSONS QU'IL PEUT EN ÊTRE AUTREMENT

En effet, il peut en être autrement car il devient impératif d'améliorer les choses pour l'avenir de notre planète. Nous savons que la collaboration et l'écoute mutuelle nous rendent meilleurs en tant que partenaires et que nous devons parfois oser dire « non » pour nous concentrer sur ce qui compte vraiment et a de l'impact. Nous sommes perpétuellement en développement et convaincus que l'équité face à ce que nous faisons, et surtout ce que nous ne faisons pas, nous fera avancer et aboutira à des produits et services intelligents et durables.

Ainsi, chez BlackSatino, nous mettons tout en œuvre afin de faire la différence pour chaque moment passé aux toilettes. Faire la différence dans l'hygiène aux toilettes comme pour l'avenir. Pour tous. Pour cela, nous élaborons les solutions les plus durables et circulaires possibles.

Nous accordons également une grande attention au design et à l'expérience. Selon notre vision, durabilité et style peuvent aller de pair. Grâce à des produits modernes et leurs services associés pour les espaces sanitaires, nous offrons tous les éléments nécessaires pour une expérience agréable aux toilettes. Nous constatons que cette expérience contribue également à l'image de l'entreprise dans laquelle les toilettes sont utilisées.

En continuant à dialoguer et collaborer, nous veillons à proposer des solutions et services sans cesse renouvelés et innovants. De cette façon, vos utilisateurs, qu'ils soient employés, élèves ou visiteurs, bénéficient toujours de la meilleure expérience.

LA CIRCULARITÉ EST UN VOYAGE : EMBARQUEZ AVEC NOUS !





UNE CROISSANCE DURABLE ET UNE INNOVATION CONTINUE

Les solutions sanitaires de BlackSatino sont circulaires, c'est-à-dire qu'elles sont fabriquées à partir de matières durables et responsables, sans substances chimiques nocives, sûres pour l'homme et pour l'environnement et totalement neutres en CO₂.

Pour nous, rien ne coule de source. Nous n'avons de cesse d'innover et de nous développer, car nous pouvons toujours faire mieux et plus durable. Auparavant, nous utilisions uniquement du papier de bureau comme matière première. Mais dans l'optique d'être toujours plus durables, nous avons développé un processus unique qui nous permet de transformer de manière sûre des matières premières alternatives locales, aux compositions et dans des volumes divers. De cette façon, nous transformons des flux de déchets contenant des fibres de papier en matière première précieuse pour fabriquer de nouveaux produits. Même le plastique des distributeurs est intégré dans une boucle technologique. De cette façon, nous évitons l'extraction inutile de ressources de la planète.

L'INNOVATION À L'ÉPREUVE DU FUTUR

À l'heure actuelle, l'humanité extrait davantage de matières premières de la planète qu'elle n'en produit chaque année. Au début de la chaîne, nous épuisons les matières premières, tandis qu'à l'extrémité de la chaîne, nous faisons face à des problèmes de déchets. Aujourd'hui, il n'est plus possible d'appliquer ce modèle classique, il faut donc y mettre un terme. À mesure que les matières premières se raréfient, de plus en plus d'entreprises prennent conscience de l'importance de la durabilité et franchissent le premier pas vers des solutions circulaires.

Pourtant, il est possible d'adopter une approche intelligente et économe au sein d'une économie linéaire. En revanche, l'économie linéaire est un prolongement qui ne fait que reporter le problème. Les solutions résident dans la réflexion et le travail en boucles. C'est dans ce contexte que nous initions la transition vers l'économie circulaire.

Nous cherchons à apporter au maximum notre contribution à une économie circulaire. En ce qui nous concerne, les opportunités concernent les matières premières alternatives et locales.

Pour cette raison, nous travaillons depuis longtemps déjà à des solutions circulaires, en vue de boucler la boucle. Grâce à un processus innovant, nous sommes en mesure de transformer de manière sûre des flux de déchets de papier et d'autres fibres de papier durables de compositions diverses comme matières premières pour la production de papier hygiénique. Notre usine est considérée comme un rond-point pour les matières premières.

MATIÈRES PREMIÈRES ALTERNATIVES

Outre le papier recyclé, nous sommes en mesure de réutiliser les gobelets à café en carton usagés, les briques de boissons, les étiquettes de bouteilles et les essuie-mains en papier usagés et les fibres de miscanthus cultivées de manière durable et locale sont utilisées comme matière première pour le papier toilette et les essuiemains

WEPA Professional offre aux organisations la possibilité de participer à l'économie circulaire. En s'associant avec nous et en nous permettant d'exploiter leurs flux de déchets de papier, WEPA peut produire des produits sanitaires BlackSatinoqui sont à nouveau livré via le partenaire pour être utilisé dans les espaces sanitaires.

En nous engageant dans cette collaboration, nous prenons des mesures circulaires et fermons la boucle!

L'INNOVATION

Grâce à un procédé mis au point en interne, nous extrayons la fibre de cellulose du miscanthus et l'appliquons, non blanchie, à la production de papier hygiénique.



- Ressource renouvelable
- Exigences minimales
- Impact positif sur la biodiversité
- Culture locale
- Exempt de substances nocives
- Rendement de fibres maximal



Le miscanthus est une matière première hautement durable et très riche en cellulose. Il est donc idéal pour notre fabrication de papiers hygiéniques, en combinaison avec d'autres flux de déchets de papier, afin d'anticiper sur la raréfaction du papier recyclé. De cette façon, nous restons à l'avant-garde de la durabilité.

Une analyse du cycle de vie montre que l'empreinte écologique des fibres de miscanthus - par rapport aux autres fibres de bois vierges - est la plus faible. Et ce, en raison des caractéristiques durables de la plante.

Le miscanthus est une ressource renouvelable. La plante a une durée de vie de 20 ans environ, et atteint chaque année sa pleine hauteur. Le miscanthus pousse dans des conditions très douces, a de faibles exigences en matière de sol et n'épuise pas le sol, car il possède un cycle interne de nutriments. En fait, le miscanthus a la propriété particulière d'améliorer le sol et d'avoir un effet positif sur la biodiversité. Le miscanthus est cultivé localement, sans beswoin de fertilisation ou d'irrigation. L'utilisation de pesticides est également inutile. Cela signifie qu'aucune substance nocive ne pénètrent dans l'environnement.

Avec le miscanthus, nous avons choisi d'utiliser une fibre de cellulose locale. Cette plante constitue une alternative à la fois pérenne et durable pour la production de papier toilette et de papier essuie-mains.



* Basé sur l'analyse du cycle de vie

PAPIER HYGIÉNIQUE



>>> UNE NOUVELLE DESTINATION POUR VOS DÉCHETS DE PAPIER GRÂCE AUX SOLUTIONS SANITAIRES DESIGN ET DURABLES DE BLACKSATINO.

QUAND LES DÉCHETS DEVIENNENT MATIÈRES PREMIÈRES

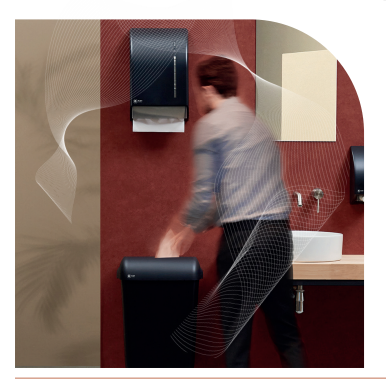
Nous stimulons et facilitons les coopérations circulaires au moyen d'une boucle fermée. Dans le cadre de concepts uniques en boucle fermée, nous utilisons des matières premières secondaires pour la production du papier hygiénique BlackSatino.

Les cycles sont basés sur les flux de déchets de papier rejetés dans les organisations.

Seules les matières premières des types de papier BlackSatino diffèrent, tout comme l'aspect extérieur.

Les méthodes de recyclage utilisées pour créer BlackSatino minimisent l'impact sur l'environnement en n'utilisant que des produits locaux.

CIRCULAR **DISPENSERS**



BLACKSATINO ORIGINAL

Papier de bureau (confidentiel) usagé ou papier d'archive

BLACKSATINO BLEND

Gobelets à café en carton et essuiemains en papier usagés : ces produits sont transformés en un mélange de matières premières alternatives, notamment avec des briques de boissons, des étiquettes et des étiquettes de bouteilles.

La composition peut varier au fil du temps selon les développements internes et externes. De par l'apport des diverses matières premières, le papier arbore une couleur naturelle.

BLACKSATINO GREENGROW

Fibre de cellulose de miscanthus combinée à divers flux de papier usagé.

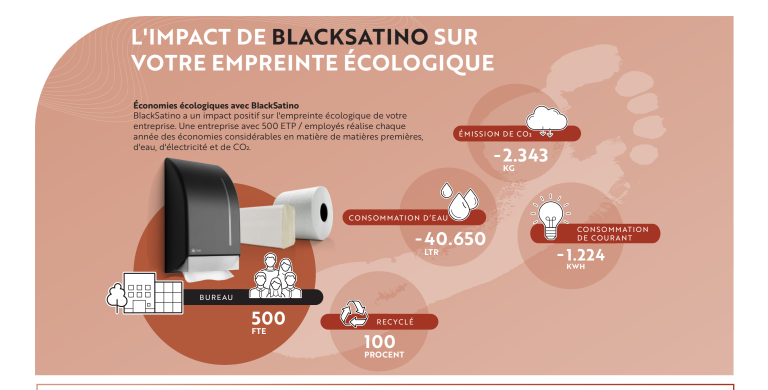
La fibre de miscanthus est appliquée non blanchie, ce qui donne au papier une couleur beige clair et le rend encore plus naturel. beige clair et le rend encore plus naturel.

Les distributeurs BlackSatino sont également intégrés dans un concept circulaire. Ils sont fabriqués en granulat de plastique.

En utilisant les flux résiduels de cette manière, nous nous assurons d'obtenir des matières premières de valeur et de continuer à les réutiliser dans un cycle technologique pour obtenir des produits beaux, durables et à valeur ajoutée.

PROCESSUS DE RECYCLAGE

WEPA Professional assure le recyclage responsable de vos anciens distributeurs sanitaires en les démontant, en triant les déchets obtenus et en les déposant dans un dépôt spécialisé. Dans ce dépôt, le plastique ABS est fondu pour créer un granulat plastique qui sert ensuite réutilisé.







une énergie 100 % durable



une production durable



papier et distributeurs recyclés

Les produits certifiés portent le label de qualité.
 Cradle to Cradle Certified® est une marque déposée du Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

EXPÉRIENCE DES VISITEURS DANS L'ESPACE SANITAIRE

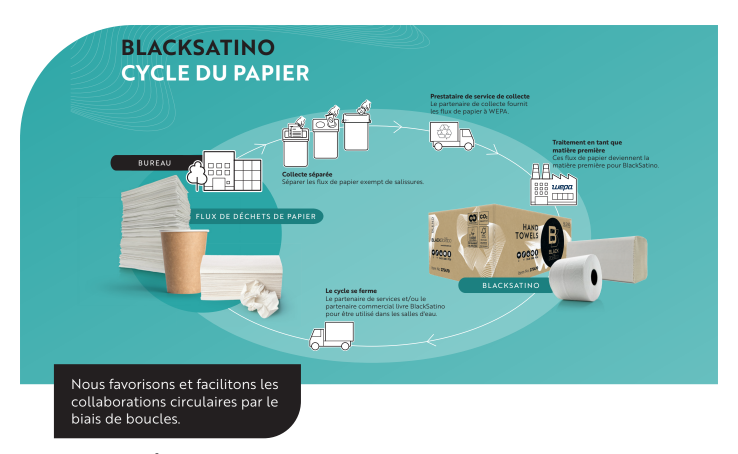
DURABILITÉ ET DESIGN

Aujourd'hui, tout tourne autour de la durabilité et de « l'expérience ». Même aux toilettes ! En effet, l'expérience aux toilettes participe à l'image globale que les visiteurs ou collaborateurs se font de l'entreprise. Un espace sanitaire frais, propre et hygiénique contribue à une image de marque positive.



 Panneaux de communication pour les toilettes

Nous estimons qu'il doit être possible de développer des concepts durables, sans faire de concessions en termes de design. BlackSatino est toujours durable et bénéfique pour l'image globale de l'entreprise de par l'alliance de distributeurs design noirs ou blancs, de parfums spécialement développés pour les savons, aérosols et produits de nettoyage des lunettes de toilette et du caractère durable des recharges.



COOPÉRATION CIRCULAIRE



DANS LA PRATIQUE

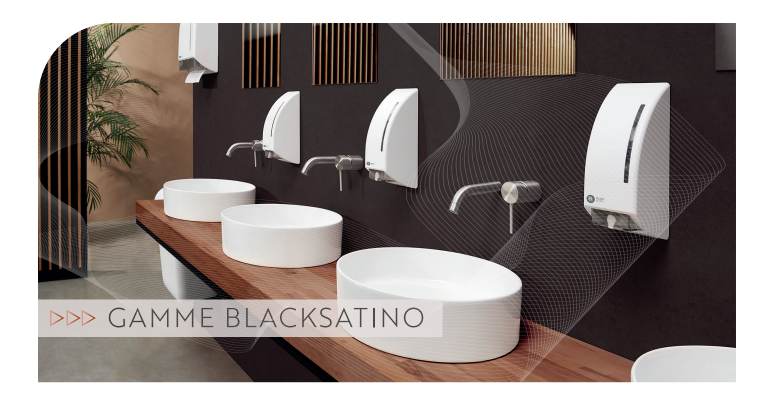
Dans une boucle, les flux de déchets de papier des entreprises sont collectés par le gestionnaire de déchets et acheminés vers l'usine comme matière première pour le papier toilette BlackSatino.

Le papier toilette et les essuie-mains que nous fabriquons à partir de ce papier de bureau, ou des gobelets à café en carton et des serviettes en papier usagés, sont par la suite à nouveau livrés aux entreprises par le partenaire de service et de distribution pour être utilisés dans les espaces sanitaires.

Avec les partenaires de la chaîne concernés, nous bouclons ainsi la boucle de manière locale, nous préservons l'environnement et assumons une responsabilité collective face au problème des déchets et des matières premières. Cela nous permet de soutenir les entreprises en offrant des services sanitaires complémentaires et en communiquant sur ce choix durable.



NOUS INVITONS LES ENTREPRISES À REJOINDRE LE MOUVEMENT.



Distributeur papier toilette système

Code 331950

Code 332740





RECHARGES

Rouleaux de papier toilette system

313830 : Original 2-plis | 100 m. 313960 : Blend 2-plis | 100 m. 341680 : GreenGrow 2-plis | 100 m. 314670 : GreenGrow 3-plis | 70 m.

Code de produit: ST10

Distributeur de papier toilette compact

Code 331940



RECHARGES

Rouleaux de papier toilette compacts

313840 : Original 2-plis | 100 m. 062700 : Original 2-plis | 400 feuilles 313950 : Blend 2-plis | 87 m. 065630 : GreenGrow 2-plis | 320 m. 076710 : GreenGrow 3-plis | 200 m.

Code de produit: CT10

Distributeur de papier

hygiénique plié - double

Distributeur rouleaux géants

Code 331960

Code 332730





RECHARGES

Rouleaux géants

306530 : Original 2-plis | 380 m. 314700 : GreenGrow 2-plis | 180 m. 314690 : GreenGrow 2-plis | 380 m.

Code de produit: JT20

Distributeur de papier hygiénique plié - single

Code 332040



RECHARGES

Papier toilette plié

Code de produit: BT20

062750: Original 2-plis | 190 feuilles



Code 332050

RECHARGES

Papier toilette plié

062750: Original 2-plis | 190 feuilles

Code de produit: BT20

Distributeur nettoyant pour siège de toilette



Code 331980



Code 332750

RECHARGES

Nettoyant pour siège de toilette

332270: SparQ | 6 x 750 ml 332230: Qlash | 6 x 750 ml

Code de produit: SC10

APERÇU DE LA GAMME BLACKSATINO



Brosse de toilette

Code 332130



RECHARGES

332150: Brosse WC de rechange

RECHARGES POUR UTILISATION DES TOILETTES

ST10	313830	Original rouleaux de papier toilette system	2-plis 100 m.
	313960	Blend rouleaux de papier toilette system	2-plis 100 m.
	314680	GreenGrow rouleaux de papier toilette system	2-plis 100 m.
	314670	GreenGrow rouleaux de papier toilette system	3-plis 70 m.
CT10	313840 062700 313950 065630 076710	Original rouleaux de papier toilette compacts Original papier toilette Blend rouleaux de papier toilette compacts GreenGrow rouleaux de papier toilette compacts GreenGrow rouleaux de papier toilette compacts	2-plis 100 m. 2-plis 400 f. 2-plis 87 m. 2-plis 320 m. 3-plis 200 m.
JT20	306530	Original rouleaux géants	2-plis 380 m.
	314700	GreenGrow rouleaux géants	2-plis 180 m.
	314690	GreenGrow rouleaux géants	2-plis 380 m.
BT20	062750	Original papier toilette plié	2-plis 190 f./p.
<u>SC10</u>	332270	SparQ nettoyant pour siège de toilette	6 x 750 ml
	332230	Qlash nettoyant pour siège de toilette	6 x 750 ml
	332150	Brosse WC de rechange	

Distributeur essuie-mains pliage en V

Code 331930

Code 332770





RECHARGES

Essuie-mains

274570 : Original 2-plis | pliage en V 275470 : Blend 2-plis | pliage en V 275890 : GreenGrow 2-plis | pliage en V

Code de produit: PT30

Distributeur rouleaux essuie-mains

Code 335340



RECHARGES

Essuie-mains en rouleaux

306560 : Original 2-plis | 175 m.

Code de produit: PT50

Distributeur essuie-mains pliage en Z

Code 332070



RECHARGES

Essuie-mains

275350 : Original 2-plis | pliage en Z275880 : GreenGrow 2-plis | pliage en Z

Code de produit: PT20

Distributeur de rouleaux d'essuyage midi

Code 332470



RECHARGES

Rouleaux d'essuyage

306360: Original 1-plis | 300 m.

Code de produit: CF40

RECHARGES POUR SÉCHAGE À LA MAIN

PT30	274570 275470 275890	Original essuie-mains Blend essuie-mains GreenGrow essuie-mains	2-plis 25 x 23 cm pliage V 2-plis 25 x 23 cm pliage V 2-plis 25 x 23 cm pliage V
PT50	306560	Original essuie-mains en rouleaux	2-plis 175 m.
PT20	275350 275880	Original Z-fold essuie-mains GreenGrow essuie-mains	2-plis 20,6 x 24 cm pliage Z 2-plis 20,6 x 24 cm pliage Z
CF40	306360	Original rouleaux d'essuyage midi	1-pli 300 m.

APERÇU DE LA GAMME BLACKSATINO



Distributeur de savon

Code 331970

Code 332760





RECHARGES

Savon / gel de désinfection

332260: SparQ savon mousse | 6x750 ml 332250: SparQ savon à mains | 6x750 ml 332220: Qlash savon mousse | 6x750 ml 332200: NiQs savon mousse | 6x750 ml 332490: NiQs gel de désinfection

Code de produit: SF30

RECHARGES POUR NETTOYAGE À LA MAIN

SF30 332260 SparQ savon mousse 6 x 750 ml | environ 1875 dosages 332250 6 x 750 ml | environ 750 dosages SparQ savon à mains 332220 Qlash savon mousse 6 x 750 ml | environ 1875 dosages 332200 NiQs savon mousse 6 x 750 ml | environ 1875 dosages 332490 NiQs gel de désinfection 6 x 750 ml | environ 750 dosages des mains

Ce gel de désinfection des mains est approuvé pour une utilisation aux
Pays-Bas, en Belgique, en Allemagne, au Danemark, en Finlande et en Norvège.

Distributeur désodorisant

Code 331990

Code 332790





RECHARGES

Désodorisant

332280: SparQ | 6 x 225 ml 332240: Qlash | 6 x 225 ml

Code de produit: AR30

RECHARGES POUR DÉSODORISANT

AR30 332280 SparQ désodorisant

332240 Qlash désodorisant

6 x 225 ml | environ

8-10 semaines de fonctionnement

6 x 225 ml | environ

8-10 semaines de fonctionnement

RECHARGES POUR HYGIÈNE (FEMININE)

HB10 331560 Satino sacs d'hygiène 48 packages x 25 pièces

code de produit. Akso

Distributeur de sacs

d'hygiène





Code 332720

RECHARGES

Sacs d'hygiène

331560: Satino | 48 x 25 pièces

Code de produit: HB10

Poubelle d'hygiène 8 litres

Code 332700





Poubelle d'hygiène 23 litres

Code 331840 Code 332780





APERÇU DE LA GAMME BLACKSATINO







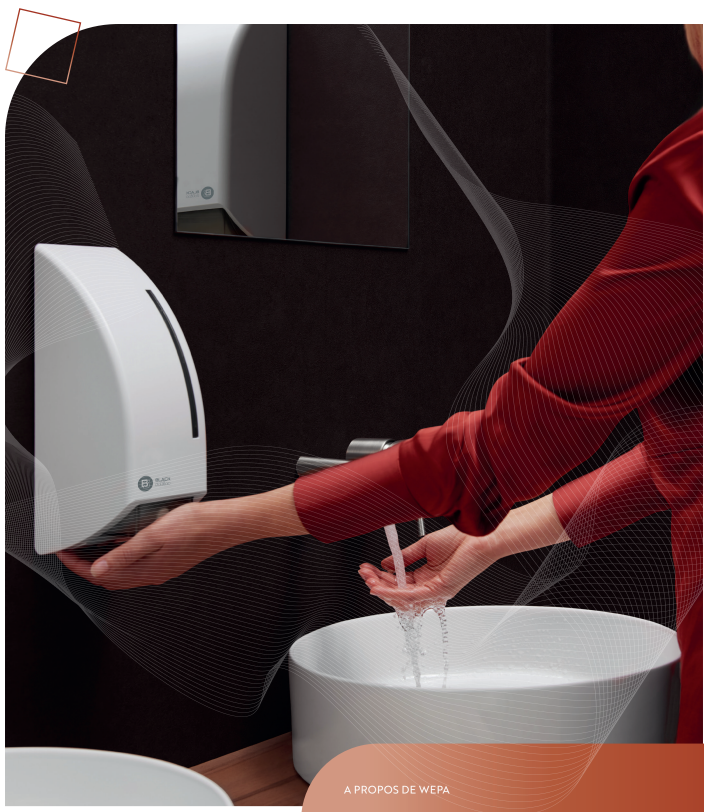




Les distribut<mark>eurs BlackSatino sont disponibles sous for</mark>me de prêt, d'achat et de location, toujours en c<mark>ombinaison avec les consommables BlackSatino.</mark>



POUR DES INFORMATIONS PLUS DÉTAILLÉES SUR NOTRE GAMME DE PRODUITS CONSULTEZ : WWW.BLACKSATINO.EU



Chez WEPA, innovations produit et durabilité vont de pair depuis plus de 80 ans déjà. WEPA Professional GmbH travaille essentiellement au développement de solutions d'hygiène aux toilettes qui contribuent au mieux à un monde plus propre et un environnement plus sain. Cette contribution à la fois positive et passionnée est bénéfique pour notre environnement, mais aussi pour nos propres sites de production.

WEPA continue à avancer de manière durable pour aboutir à des espaces sanitaires totalement circulaires. Avec la boucle comme nouvelle réponse et nouvelle étape vers une économie circulaire, WEPA vous invite à rejoindre le mouvement.

WEPA PROFESSIONAL GMBH Rönkhauser Straße 26 59757 Arnsberg, Germany

шера



www.blacksatino.eu nfo@blacksatino.eu