



Communiqué de presse MEWA

Les solutions de nettoyage sont un élément clé de la protection de l'environnement

Climate Partner confirme que les lavettes de MEWATEX réduisent l'impact environnemental

Binche, février 2022. Un rapport de la société de conseil [Climate Partner](#), spécialisée dans la neutralité climatique, conclut, après une étude comparative, que les lavettes réutilisables de MEWA ont un impact environnemental moindre que les lavettes jetables. La principale différence réside dans la consommation d'eau et d'énergie, ainsi que dans les émissions de CO₂ correspondantes.

Climate Partner propose aux entreprises des solutions pour la protection du climat : des stratégies d'empreinte carbone et de protection du climat jusqu'aux produits climatiquement neutres, soutenus par des projets internationaux de compensation des émissions. Climate Partner a donc également été chargé de vérifier les émissions de CO₂ liées à la fabrication d'une lavette réutilisable de MEWATEX et d'une lavette jetable en cellulose.

L'aperçu suivant montre une partie importante de l'empreinte écologique de la lavette réutilisable MEWATEX, basée sur une utilisation moyenne de 25 fois par rapport à deux sortes de lavettes jetables en cellulose. La lavette MEWATEX peut être réutilisée en tout jusqu'à 50 fois.

La différence de consommation d'eau pour la fabrication d'une lavette de MEWATEX est de 4.538 litres par rapport à 188.500 litres pour une lavette 100% cellulose. Une autre grande différence est la consommation d'énergie : la lavette MEWATEX consomme 35 % de ce que consomme une lavette jetable, soit respectivement 31 et 87 kWh.

En ce qui concerne les émissions de gaz à effet de serre générées lors de la fabrication des deux solutions de nettoyage, le bilan écologique est également en faveur des lavettes réutilisables : 11,9 kg de CO₂ pour MEWATEX et 33,3 kg pour les lavettes jetables, ce qui signifie que la lavette MEWA pollue presque trois fois moins l'environnement.

Enfin, il convient de mentionner la quantité de tissu utilisée, dont la différence est plus que remarquable : 25,5 kg sont nécessaires pour fabriquer une lavette en cellulose, tandis que 0,5 kg suffisent pour fabriquer une lavette MEWATEX.



PUBLIC RELATIONS

Toutes les variables ont été calculées sur la base d'un kilo de saleté éliminée avec les produits étudiés et d'une utilisation 25 fois plus importante de la lavette MEWA.

Vous trouverez de plus amples informations sur l'engagement de MEWA en faveur de l'environnement sur <https://www.mewa.be/fr/entreprise/durabilite/responsabilite-envers-l-environnement/>



Photo MEWA : le fournisseur allemand de textiles mise sur la préservation des ressources lors du lavage de ses produits. Les lavettes peuvent être lavées et réutilisées jusqu'à 50 fois.

MEWA Textil-Management

MEWA fournit un service complet pour les textiles d'entreprise depuis 1908 et est donc considéré comme un pionnier dans le textile-sharing. Aujourd'hui, MEWA fournit aux entreprises de toute l'Europe, à partir de 45 sites, des vêtements de travail et de protection, des lavettes industrielles, des tapis absorbants pour l'huile et des tapis de sol - y compris l'entretien, la maintenance, le stockage et la logistique. Des articles pour la sécurité au travail peuvent également être commandés. 5 700 employés s'occupent de 190 000 clients issus de l'industrie, du commerce, de l'artisanat et de la restauration. En 2020, MEWA a réalisé un chiffre d'affaires de 745 millions d'euros, ce qui en fait le leader dans le segment de la gestion du textile. L'entreprise a reçu de nombreux prix pour son engagement en faveur de la durabilité et de l'action responsable, ainsi que pour sa gestion de la marque et la puissance d'innovation.

Pour plus d'informations sur MEWA Textil-Management :

MEWA Servibel SA, www.mewa.be, +32 (0)64 23 07 00

Contact presse :

VPR Consult, Heidi Smitt,

Tél. : +32 (0)3 777 97 17, e-mail : heidi.smitt@vprconsult.be



PUBLIC RELATIONS



MEWA Movie Channel : www.mewa.be/newsroom/alle-videos/



www.twitter.com/mewa_be



www.facebook.com/MEWANL



www.instagram.com/mewatextilmanagement