

Press release | Presseinformation | Communiqué de Presse | Comunicato stampa | Comunicado de prensa | Persmededeling | Tisková zpráva | Komunikat prasowy | Tlačova informácia | Sajtóközlemény | Comunicado de imprensa

Nettoyage sans COV des pièces industrielles : un pas de plus vers la protection de la santé et de l'environnement

Moulins, novembre 2025

En matière de nettoyage industriel, l'efficacité et la fiabilité sont incontournables. Mais elles ne doivent jamais exister au détriment de la santé des collaborateurs et de l'environnement. Le système de nettoyage de pièces sans COV de Mewa représente une alternative respectueuse de l'environnement et conforme aux directives européennes. Il garantit des performances équivalentes, voire supérieures, aux solutions classiques. Les fontaines de dégraissage et les nettoyeurs à haute pression Mewa sont proposés avec un service complet incluant la réparation et la maintenance.

Les COV peuvent nuire à la santé

De nombreuses entreprises industrielles utilisent encore trop souvent des fontaines de dégraissage à base de solvants. Ces derniers contiennent des composés organiques volatils (COV), qui dégradent fortement la qualité de l'air dans les halls de production et les ateliers. « Des concentrations élevées de COV irritent les yeux ainsi que les muqueuses, et peuvent provoquer maux de tête et étourdissements. Ce n'est pas un hasard si ces composés sont classés comme substances dangereuses », explique Daniel Krause, Senior Product Manager chez Mewa. Les COV augmentent par ailleurs le risque d'incendie sur le lieu de travail lorsqu'ils sont exposés à des températures élevées ou à une flamme. Conformément aux directives européennes, les entreprises sont désormais tenues de limiter l'usage de substances contenant des COV.

Des solutions adaptées aux secteurs les plus sensibles



Contrairement aux nettoyeurs à froid traditionnels, les fontaines de dégraissage et les nettoyeurs à haute pression Mewa utilisent un liquide de nettoyage à base aqueuse. Les graisses et huiles y sont dégradées biologiquement par des micro-organismes naturels. Cette approche durable permet à la solution de se régénérer presque d'elle-même et de rester efficace beaucoup plus longtemps que les solvants chimiques. « Le liquide utilisé n'est pas classé comme substance dangereuse et ne présente aucun risque pour la santé. C'est un avantage majeur pour le bien-être des collaborateurs », souligne Daniel Krause. Certifiée NSF C1, la solution de nettoyage peut même être utilisée dans l'industrie de transformation alimentaire, en l'absence de contact direct avec les aliments. « L'utilisation de nos fontaines de dégraissage contribue à réduire les risques sur le lieu de travail », ajoute Daniel Krause.

Un système efficace et durable adapté aux usages

En fonction de leurs besoins, les clients ont le choix entre les fontaines de dégraissage et les nettoyeurs de pièces à haute pression Mewa, disponibles en différents formats. Les nettoyeurs à haute pression optimisent l'efficacité du liquide de nettoyage grâce à leur pression de 80 bars et leur température de 40 °C. Même les pièces fortement encrassées, aux géométries complexes, peuvent être nettoyées de manière optimale. « Nos appareils nettoient aussi efficacement que les systèmes conventionnels, parfois même mieux, et ne présentent aucun risque pour la santé des utilisateurs », conclut Daniel Krause. Les fontaines de dégraissage Mewa sont proposées en gestion complète qui inclut la mise en service sur le site, la formation des équipes, les entretiens réguliers et la maintenance.

À propos de Mewa

Le groupe Mewa, dont le siège social se trouve à Wiesbaden, fait partie des principaux fournisseurs de textiles d'entreprise en gestion complète en Europe et est leader du marché en Allemagne. L'accent est mis sur les lavettes réutilisables de sa



propre fabrication ainsi que sur les vêtements professionnels et de protection pour l'industrie, les ateliers et l'artisanat. Le service B2B comprend la mise à disposition, l'entretien, la réparation, le stockage et la logistique selon des normes de qualité, d'hygiène et de sécurité certifiées. A l'échelle européenne, plus de 1,1 millions de salariés portent des vêtements de travail de Mewa et 3,1 millions utilisent les lavettes réutilisables de Mewa pour le nettoyage des installations et des machines. Avec 53 sites et plus de 6 000 collaborateurs, l'entreprise familiale approvisionne plus de 200 000 entreprises de différents secteurs dans toute l'Europe. En 2024, son chiffre d'affaires s'élevait à 937,9 millions d'euros.

Fondée en 1908, Mewa est pionnière du service textile durable. La stratégie de l'entreprise est résolument axée sur la durabilité. Cela comprend des développements internes innovants en matière de produits, de processus et d'installations techniques. Mewa a été récompensée à plusieurs reprises pour son orientation client et sa gestion des ressources.

www.youtube.com/user/mewaFR www.facebook.com/MEWADienstleistung linkedin.com/company/mewa-textil-management

Photos: Mewa

Téléchargements visuels:

https://www.drop-box.com/scl/fo/xasurmc4cj6ikw3cwnof7/AAd3BrvAkjZgGimwpGTz-Weg?rlkey=2sqq82xli0ywlmlvcqycqa547&st=ch3m9r6j&dl=0







Les fontaines de dégraissage et les nettoyeurs de pièces à haute pression Mewa sont proposés avec une gestion complète de réparation et de maintenance. (Photos: Mewa)



Le système de nettoyage de pièces sans COV de Mewa constitue une alternative respectueuse de l'environnement et conforme aux directives européennes. (Photos: Mewa)









Nettoyeur de pièces à haute pression : même les pièces fortement encrassées, aux géométries complexes, peuvent être nettoyées de manière optimale.

(Photos: Mewa)