

KÄRCHER

makes a difference

ASPIREZ, INPIREZ !

Nos poumons ne sont pas faits pour les particules fines. Et surtout pas pour de grandes quantités qui sont extrêmement dangereuses. C'est la raison pour laquelle les maladies pulmonaires obstructives chroniques (MPOC) occupent la 3ème place des statistiques sur les maladies. Le coût du traitement s'élève à plusieurs milliards d'euros. Quel est le prix de votre santé ?



Une poussière qui n'est pas émise ne peut mettre personne en danger. Cette prévention anti-poussière efficace ne peut être obtenue que par aspiration directe sur l'outil électroportatif. Si cela n'est pas possible, il existe de nombreuses façons de lier la poussière, de l'aspirer ou de l'empêcher de pénétrer dans nos poumons avec un équipement de protection respiratoire.

La poussière est un mélange complexe d'air et de particules solides de différentes tailles et formes. La composition chimique et les propriétés physiques peuvent être très différentes. Ces grandeurs sont utilisées pour définir la poussière par classe. Les fibres telles que l'amiante et les fibres minérales particulièrement dangereuses (si $< 5 \mu\text{m}$) peuvent également pénétrer dans les voies respiratoires inférieures. C'est la raison pour laquelle, la connaissance précise de chaque classe de poussières est essentielle pour pouvoir choisir l'aspirateur approprié après avoir effectué une évaluation des risques.

Pour plus d'informations, contactez-nous :

Siège social Allemagne

Alfred Kärcher SE & Co. KG
Alfred-Kärcher-Straße 28-40
71364 Winnenden
Tél. +49 71 95 14-0
Fax +49 71 95 14-2212
www.kaercher.com

France

Kärcher S.A.S.
5, avenue des Coquelicots
Z.A. des Petits Carreaux
94865 Bonneuil / Marne Cedex
Tél. +33 (0)825 820 150
Fax +33 (0)1 43 99 64 81
www.kaercher.fr

Belux

Kärcher S.A.
Boomsesteenweg 939
2610 Wilrijk (Antwerpen)
Tél. +32 3 340 07 11
Fax +32 3 314 64 43
sa@be.kaercher.com
www.kaercher.be

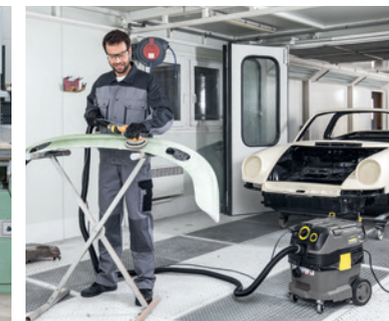
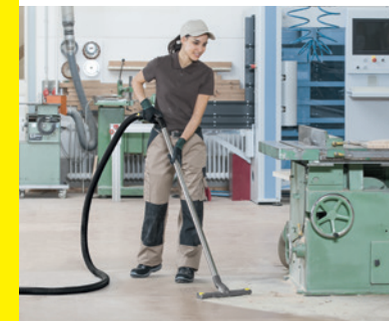
Suisse

Kärcher SA
Industriestrasse 16
8108 Dällikon
Croix du Péage 10
1029 Villars-Ste-Croix
Infoline +41 844 850-868
Service +41 844 850-864
Fax +41 844 850-865
info@ch.kaercher.com
www.kaercher.ch

Afrique du Nord

Kärcher SARL
Immeuble Yasmine Tower
Bloc A 6ème étage, bureau A 6.6
Centre Urbain Nord
1082 Tunis, Tunisie
Tél. +216.36.33.90.20
www.kaercher.tn

M/1/Po. - 02/2019 - Référence 0.028-1670 - Imprimé en Allemagne sur du papier certifié FSC ou PEFC. Sous réserve de modifications techniques.



LA QUALITÉ D'UN ASPIRATEUR DÉPEND TOUJOURS DE LA QUALITÉ DE SON FILTRE

Nos filtres sont tous de première classe et certains sont même uniques.

PROFESSIONAL | FILTRES



CLASSE DANS CHAQUE CLASSE

Afficher sa couleur n'a jamais été aussi sûr. Nos filtres vous indiquent leur utilisation sous forme de code couleur. Marron pour le bois et la poussière de fibres. Le rouge signifie HEPA. Le noir est pour les applications les plus difficiles. Le bleu est synonyme d'utilisation universelle. Et le vert est pour la poussière sèche et un rendement élevé.

Wood

Notre tout nouveau filtre à cartouche est adapté à tous les nouveaux aspirateurs mono-moteur Tact de Kärcher. Les 8 cartouches enduites de PTFE sont très efficaces contre les poussières de bois et de fibres de toutes sortes. Taux d'élimination de la poussière garanti : 99,9 %.

Safety/HEPA

Le premier filtre H nettoyable pour aspirateurs eau et poussière. À un seul étage et en exclusivité chez Kärcher. Taux d'élimination de la poussière garanti : 99,995 % (HEPA).

Ultimate

Nous avons la meilleure solution de filtrage pour des applications générant beaucoup de poussière telles que le ponçage du béton frais ou la manipula-

tion de toners : nos filtres PTFE. Ils peuvent être utilisés dans tous les modèles mono-moteur NT Tact et Ap. Taux d'élimination de la poussière garanti : 99,9 %.

Wet & Dry

Ce filtre PES (équipé en série dans nos nouveaux aspirateurs NT Tact) donne d'excellents résultats, pour des applications sèches comme humides. Taux d'élimination de la poussière garanti : 99,9 %.

Dry

Ces filtres en papier sont également un bon choix en termes de prix pour les applications sèches. Ils peuvent être utilisés dans tous les modèles mono-moteur NT Tact et Ap. Taux d'élimination de la poussière garanti : 99,9 %.

FILTRE À BOUGIE Wood

Classe de poussière :
M+L



Avantages pour le client

- Permet pour la première fois l'aspiration de poussières fibreuses sans sac filtrant.
- Puissance d'aspiration élevée garantie (aucune obstruction !).
- Insensible à l'humidité et imputrescible.

FILTRE PLISSÉ PLAT Safety/HEPA

Classe de poussière :
H



Avantages pour le client

- Convient pour aspirer les poussières dangereuses pour la santé et les poussières explosives.
- Le nouveau filtre PTFE-H est le premier filtre H nettoyable sur le marché. Il permet également d'aspirer de grandes quantités de poussière fine sans sac filtrant.
- Lors de l'aspiration de poussières dangereuses pour la santé, les travaux doivent être effectués à l'aide d'un set de filtres de sécurité ou d'un sac d'élimination.

FILTRE PLISSÉ PLAT Ultimate

Classe de poussière :
M+L



Avantages pour le client

- Insensible à l'humidité et imputrescible.
- Encore plus économique grâce à l'allongement de la durée de vie du filtre.
- Puissance d'aspiration élevée garantie (aucune obstruction !).

FILTRE PLISSÉ PLAT Wet & Dry

Classe de poussière :
M+L



Avantages pour le client

- Insensible à l'humidité et imputrescible.
- Encore plus économique grâce à l'allongement de la durée de vie du filtre.
- Convient pour les changements fréquents entre l'aspirateur eau et l'aspirateur poussières.

FILTRE PLISSÉ PLAT Dry

Classe de poussière :
M+L



Avantages pour le client

- Grande puissance d'aspiration lors de l'aspiration de poussières fines.
- Degré de rétention de poussière élevé.
- Faire sécher le filtre après l'aspiration de liquides !

