



# INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LE NETTOYAGE DE OUTILS

Aider à assurer la sécurité et la santé de  
vos équipes de construction



Le Coronavirus a rendu l'hygiène des chantiers de construction plus importante que jamais. Des outils propres, des mains propres et une distanciation sûre sont essentiels pour le bien-être de votre équipage. Le nettoyage et l'entretien de routine contribuent également à prolonger la durée de vie des outils, à prévenir les temps d'arrêt imprévus et à réduire les risques pour la sécurité.

En fonction de l'utilisation des outils et de la fréquence de nettoyage, le nettoyage de base d'un outil devrait prendre environ 2 à 3 minutes. Le nettoyage avancé peut prendre plus de temps.

## ✔ Nettoyage régulier des outils

**Avant de commencer à nettoyer, veuillez vous assurer que l'outil est éteint et débranché de toute source d'alimentation, y compris la batterie. Reportez-vous aux directives de votre entreprise concernant l'équipement de protection requis pour le nettoyage.**

1. Enlevez les grosses saletés à l'aide d'une brosse ou d'une guenille humide. L'utilisation d'air comprimé peut vous exposer à des poussières en suspension dans l'air, veuillez donc vous référer aux directives de votre entreprise pour connaître les mesures de protection spécifiques à ce cas
2. Grattez les restes de saleté à l'aide d'une spatule. Veillez à ne pas endommager le boîtier de l'outil
3. Enlevez la graisse ou tout autre résidu de la surface de l'équipement à l'aide d'une guenille humide:
  - a. Diluez un savon approprié dans de l'eau pour obtenir une solution douce
  - b. Submergez une guenille propre dans la solution et essorez-la jusqu'à ce qu'elle ne goutte plus
  - c. Essuyez soigneusement toutes les surfaces extérieures, en particulier les poignées. Veillez à ce qu'aucun liquide ne pénètre dans l'outil
  - d. Laissez l'outil sécher complètement avant de l'utiliser

## ✔ Nettoyage avancé des outils

**Avant d'utiliser un produit de nettoyage chimique, veuillez lire attentivement ses instructions afin d'assurer votre sécurité et de protéger l'outil. Les produits chimiques tels que le peroxyde d'hydrogène, les fongicides à base de chlore, les nettoyants sanitaires, l'acide/acide nitrique, les détartrants ou les dégraissants ne doivent pas être utilisés car ils peuvent endommager l'outil.**

1. Commencez par les étapes d'un nettoyage régulier, comme ci-dessus, puis procédez comme suit:
2. Vaporisez une guenille avec un liquide nettoyant ou désinfectant universel jusqu'à ce qu'elle soit humide
3. Essuyez l'outil à fond, en vous concentrant sur les points de contact tels que les poignées
4. Laissez s'écouler le temps de contact recommandé (comme indiqué dans les instructions du produit de nettoyage)
5. Essuyez immédiatement tout excès de liquide

### ⚠ Veuillez noter:

- Ceci s'agit d'une procédure de nettoyage qui permettra d'éviter d'endommager l'outil. Cela ne signifie pas nécessairement que l'outil est complètement désinfecté
- Lavez-vous soigneusement les mains après avoir été en contact avec des produits chimiques de nettoyage. Évitez de vous toucher le visage avec des mains non lavées
- Une ventilation adéquate de la zone est fortement recommandée
- Ne pas vaporiser les produits chimiques de nettoyage directement sur les outils, car cela pourrait les endommager
- Des précautions supplémentaires sont nécessaires si du sang est découvert sur un outil ou un équipement de construction. Veuillez vous référer aux protocoles de votre entreprise concernant les agents pathogènes transmissibles par le sang. Toute personne chargée de ce type de nettoyage doit être formée aux agents pathogènes transmissibles par le sang et à l'utilisation d'un EPI spécifique, conformément aux exigences réglementaires et/ou de l'entreprise.

## **Vous voulez plus d'informations?**

Si vous avez des questions sur le nettoyage et l'entretien des outils, votre équipe Hilti locale est toujours heureuse de vous aider:

Pour plus d'informations sur la sécurité, veuillez vous adresser aux autorités locales chargées de la santé et de la sécurité au travail:

Hilti, Inc. (U.S.)  
1-800-879-8000 | en español 1-800-879-5000  
www.hilti.com

Hilti (Canada) Corporation  
1-800-363-4458  
www.hilti.ca

Occupational Safety and Health Administration (OSHA)  
1-800-321-6742