



### QU'EST-CE QUE L'I-REMOVE MINI ?

L'i-remove mini est un nettoie-chewing-gums qui décolle les chewing-gums, les taches ou les résidus collants en 5 à 6 secondes. Grâce à sa taille compacte, il est facile à utiliser et à transporter. De plus, vous pouvez ajouter un sac à dos et le porter sur votre dos. La formule biodégradable au pH neutre garantit un choix intelligent pour le respect de l'environnement.

**Anecdote :** l'i-remove n'élimine pas seulement le chewing-gum et les résidus collants de toutes sortes de surfaces, il élimine également une grande variété de taches. Il vous suffit d'un détergent anti-taches.

### TOUT SAVOIR SUR MOI



**Commandes centralisées**  
à portée de main



**Sac à dos optionnel**  
encore plus de flexibilité



**Seau d'égouttement**  
gardez le sol impeccable (et ne laissez pas goutter le produit)



**Réservoir de solution**  
contient 1 litre



**Porte-brosse**  
peut transporter jusqu'à 4 brosses



**i-power 14**  
105 min  
d'autonomie  
avec 1 batterie

### UNE SOLUTION POUR TOUTES LES SITUATIONS DÉLICATES

Le secret de i-remove réside dans sa solution de nettoyage au pH neutre, une composition unique de tensioactifs et d'excipients à base de plantes, renouvelables et très facilement biodégradables. La brosse spécialement conçue applique un mélange chauffé sur le chewing-gum, les taches ou les résidus collants, et le niveau élevé de sucre dans la solution décompose la substance en 5 à 6 secondes environ. Ensuite, il vous suffit de brosser le chewing-gum ou les résidus collants. La solution ne génère aucun déchet et est biodégradable.

### MESSAGES CLÉS



#### PLUS RAPIDE

La lance chauffée permet de dissoudre le chewing-gum des surfaces à un rythme rapide de 5 à 6 secondes. Aucune alimentation externe requise pour utiliser cet appareil. Allumez simplement l'appareil et c'est parti !



#### PLUS PROPRE

Plus de résultats en moins de temps. L'i-remove enlève les taches, les résidus collants et le chewing-gum en quelques secondes, sur la pierre, le tissu et même les tapis.



#### PLUS ÉCOLOGIQUE

Aucune alimentation en eau ou électricité n'est nécessaire pour faire fonctionner la machine. Grâce à la partie chauffante de la lance et au détergent prédilué, l'appareil utilise juste la bonne quantité de détergent. Pas besoin d'eau. Le détergent est à pH neutre et écologique.



#### PLUS SÛR

Aucun câble ou tuyau ne traîne, et les surfaces ne sont pas couvertes d'eau, ce qui réduit les risques de glissade et évite aussi tout risque d'électrocution. L'i-remove fait son travail sans utiliser de chaleur, de fumées dangereuses ou de produits chimiques nocifs.



#### PLUS AGRÉABLE POUR TOUS

La maniabilité et la facilité d'utilisation de l'appareil rendent l'opérateur plus efficace et lui permettent de nettoyer très rapidement toute surface couverte de chewing-gum, de taches ou de résidus collants, tels que des étiquettes. Plus de grattage manuel.

### PUBLIC CIBLE

Mettez en avant les avantages sanitaires et financiers pour les segments suivants :

- Secteur de l'hôtellerie et des loisirs (par exemple, hôtels, restaurants, cinémas)
- Secteur de la santé (par exemple, hôpitaux, maisons de retraite)
- Bureaux
- Écoles
- Transports publics (aéroports, bus, trains, métros)

### AMORCES DE CONVERSATION

1. Actuellement, comment enlevez-vous les chewing-gums ?
2. Avez-vous une idée du temps dont vous avez actuellement besoin pour retirer un seul morceau de chewing-gum ?
3. À quelle fréquence les gens visitent-ils votre bâtiment/espace, et comment effectuez-vous le nettoyage pendant ou entre ces visites ?
4. Les méthodes que vous utilisez actuellement pour enlever les chewing-gums respectent-elles l'environnement ?
5. Comment nettoyez-vous actuellement les taches (sur les sols durs et souples) ?

### I-REMOVE MINI PAR RAPPORT AUX SYSTÈMES TRADITIONNELS

Contrairement aux méthodes traditionnelles d'élimination des chewing-gums qui impliquent un récurage, des produits chimiques ou une énorme quantité d'eau, l'i-remove se compose uniquement d'un sac à dos, d'une brosse et d'une solution de nettoyage biodégradable sûre qui ne génère aucun déchet et ne nuit pas à l'environnement.



## QU'EST-CE QUI DISTINGUE L'I-AIR PRO DES ÉPURATEURS D'AIR ?

i-remove mini	Méthodes traditionnelles
Utilise seulement 2 litres de solution i-remove par heure	Les nettoyeurs haute pression à eau chaude consomment environ 30 litres d'eau par minute
La solution est biodégradable et ne nuit pas à l'environnement	Les nettoyeurs haute pression et les produits chimiques peuvent endommager les surfaces
Une batterie rechargeable dure jusqu'à 105 minutes	Les nettoyeurs haute pression utilisent souvent un cordon d'alimentation susceptible de faire trébucher des personnes
Le sac à dos autonome ergonomique offre une grande liberté de mouvement	Récurer les chewing-gums est physiquement exigeant
Peut être utilisé à l'extérieur, mais aussi à l'intérieur de bâtiments tels que les aéroports, les centres commerciaux et les cinémas	Leur utilisation autour du public n'est pas sûre
Il ne fait pratiquement aucun bruit	Les nettoyeurs haute pression font beaucoup de bruit
Il ne faut que 5 à 6 secondes pour éliminer un seul morceau de chewing-gum ou de résidu collant.	Nécessite beaucoup de temps et de main-d'œuvre (récupération manuel ou machines encombrantes)
Pas besoin de signalisation ou de blocage des zones piétonnes	-

## QUESTIONS FRÉQUEMMENT POSÉES

### Q L'i-remove mini laisse-t-il des résidus sur la surface ?

R Comme nos machines dissolvent les chewing-gums au lieu de les décoller, il ne reste aucun résidu sur la surface. Il est conseillé d'utiliser l'i-fibre ou la brosse fournie pour essuyer les restes.

### Q Combien de temps faut-il pour enlever les chewing-gums ?

R L'i-remove mini n'a besoin que de 5 à 6 secondes pour retirer un morceau de chewing-gum.

### Q Quelle solution dois-je utiliser pour l'i-mini ?

R Le secret de i-remove réside dans sa solution de nettoyage au pH neutre, une composition unique de tensioactifs et d'excipients à base de plantes, renouvelables et très facilement biodégradables. La base végétale provient de betteraves sucrières durables, de matériel végétal et d'huile de noix de coco certifiée RSPO. I-gum remover a un pH neutre et ne contient pas de classification.

### Q L'i-remove fonctionne également sur les taches, mais quel type de taches ?

R Vous pouvez utiliser l'i-remove mini avec un détergent détachant dilué pour toutes sortes de taches, parmi lesquelles les taches de café, les taches de boue, les taches de ketchup, les moisissures et les résidus d'autocollants.

### Q L'utilisation d'i-remove sur les tapis et les tissus est-elle sûre ? Ne laisse-t-il pas de taches ?

R Vous pouvez utiliser l'i-remove mini sur n'importe quelle surface, mais il est conseillé de vérifier les spécifications du détergent détachant et de vous assurer que vous utilisez la buse de brosse adaptée en fonction de la fragilité du matériau/de la surface.

### Q Puis-je utiliser l'i-remove mini alors que des visiteurs ou des employés sont présents dans le même espace ?

R Oui, vous pouvez utiliser l'i-remove mini en toute sécurité. L'appareil n'émet pratiquement aucun son, et la formule est respectueuse de l'environnement.

### Q Puis-je programmer une démonstration ?

R Oui, des démonstrations peuvent être programmées via : [hello@i-teamglobal.com](mailto:hello@i-teamglobal.com). Merci de tenir compte du fait que l'organisation d'une démonstration avec le personnel à Eindhoven peut prendre jusqu'à 2 semaines.