



Redéfinir la propreté
pour protéger la santé

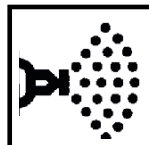
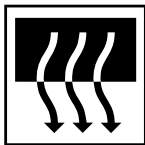
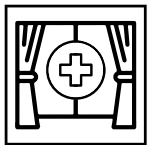


floor & more

Pulvérisateur électrostatique portable

Diffuseur portable à technologie électrostatique

- Utilisation simple et conviviale
- Économique et écologique
- Rapidité
- Gain de temps: temps d'inutilisation des locaux minimal
- Léger et maniable
- Durabilité
- Entretien facile
- Sécurité



Breveté



Pulvérisateur électrostatique portable

Diffuseur portable à technologie électrostatique

DESCRIPTIF

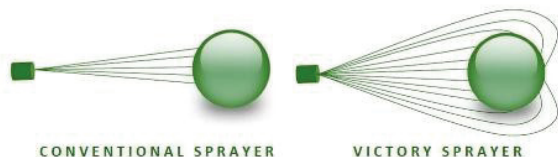
Diffuseur électrostatique permettant de pulvériser une solution sur toutes surfaces. Le pulvérisateur se distingue par sa précision:

- La solution est attirée par un procédé électrostatique sur les surfaces,
- Elle se dépose donc de façon régulière et uniforme sur toute la surface.

Grâce à ce système, vous pouvez accéder à toutes les surfaces complexes telles que lit d'hôpital, bouches d'aérations, ...

FONCTIONNEMENT

L'électrostatique consiste à ajouter une charge électrique aux gouttelettes de solution au fur et à mesure de leur pulvérisation. Cela rend les gouttelettes plus fortes électriquement que la surface ou l'élément que vous traitez. Tout comme les aimants, ils sont attirés les uns par les autres et s'attachent quand une surface est chargée plus positivement que l'autre. Ce procédé assure une distribution uniforme du produit.



MODE D'EMPLOI

Assurez-vous que la batterie est bien chargée.

- Étape 1: Retirez le réservoir de l'unité en faisant pivoter le collier de verrouillage et en tirant sur l'anneau de dégagement du réservoir tout en le maintenant.
- Étape 2: Remplissez le réservoir de la solution.
- Étape 3: Remettez le réservoir dans le diffuseur et faites pivoter le collier de verrouillage jusqu'à un clic.
- Étape 4: Sélectionnez la buse 40 µm en insérant la clé de buse dans l'extrémité avant du système et en la faisant pivoter jusqu'à la bonne buse.
- Étape 5: Mettez la fonction électrostatique en mode «On» et appuyez sur la détente pour pulvériser la solution sur la surface.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- 3400 mAh batterie au lithium-ion
- 4 heures de temps de pulvérisation
- Charge électrostatique positive
- Tailles en microns 40/80/110
- Débits d'écoulement 82/106/325 ml/min
- 60-90cm portée de pulvérisation
- 1.7 Kg en poids (batterie incluse)
- 1 litre (capacité du réservoir)

AVANTAGES

- Utilisation simple et conviviale: vous pouvez facilement atteindre tous les recoins, même sur des surfaces complexes. Assure une distribution uniforme du produit sans essuyage.
- Rapidité: application des solutions jusqu'à 3x plus rapidement qu'un pulvérisateur à gâchette, pour un temps d'immobilisation des locaux minimal.
- Léger et maniable: léger, sans fil et avec un étui de transport, il peut être emporté partout.
- Économique et écologique: grâce à ce système la quantité de solution utilisée est réduite et optimisée. Ceci pour économiser de l'argent et respecter l'environnement.
- Sécurité: certifié selon la législation européenne en vigueur

INFORMATIONS UTILES

| Conditionnement | Référence | Code EAN |
|---------------------------------|-----------|---------------|
| Kit de pulvérisation électrique | 9328104 | 5411283930413 |
| Ceinture | 9328105 | 5411283930512 |