



**PULVÉRISATEURS DORSAUX
& SUR ROUES POUR LE
NETTOYAGE ET LA DÉSINFECTION**



LAVOR
SIMPLY STRONGER

LES BESOINS DE NETTOYAGE ET DE DÉSINFECTION / UN MARCHÉ EN DÉVELOPPEMENT

Le COVID-19, crée une forte demande conjoncturelle
pour les produits de nettoyage et de désinfection



**NOUS DISPOSONS D'UNE «OFFRE GLOBALE»
POUR SATISFAIRE VOS BESOINS**

SANIX PRO7.5

Pulvérisateur avec harnais dorsal pour désinfection et nettoyage



- Flexible et poignée de lance intégrés avec vanne d'alimentation
- Lance télescopique avec buse réglable diam: 1,5 mm
- Puissance Pack Batterie: 3,4 A/h
- Chargeur de batterie inclus
- Bouchon avec filtre-tamis incorporé
- Buse diam 1,0 mm & buse à jet plat MF 3.0 en sus
- Kit d'entretien: joints d'étanchéité et graisse silicone



Protection
anti-poussière



Buse avec
jet réglable



Sangle
ergonomique



Verrouillage de la
vanne de dosage

COD. 0.005.0011

SANIX PRO 14

Pulvérisateur avec harnais dorsal pour désinfection et nettoyage



- Flexible et poignée de lance intégrés avec vanne d'alimentation
- Lance télescopique avec buse réglable diam 1,5 mm
- Puissance Pack Batterie: 3,4 A/h
- Chargeur de batterie fournit
- Bouchon avec filtre-tamis incorporé
- Buse diam 1,0 mm & buse à jet plat MF 3.0 en sus
- Kit d'entretien: joints d'étanchéité et graisse silicone



Protection
anti-poussière



Buse avec
jet réglable



Bretelles de harnais
ergonomiques



Verrouillage de la
vanne de dosage

COD. 0.005.0012

SANIX PRO22

Pulvérisation à chariot pour désinfection et nettoyage



Buse avec jet réglable

Indicateur de charge de batterie

Tuyau renforcé 3 couches

Emplacement dédié pour enrouler le flexible (2.50ml)



- Flexible et poignée de lance intégrés à la vanne d'alimentation
- Lance télescopique avec buse réglable diam 1,5 mm
- Puissance Pack Batterie: 3,4 A/h
- Chargeur de batterie inclus
- Bouchon de réservoir avec filtre-tamis incorporé
- Buse diam 1,0 mm & buse à jet plat MF 3.0 en sus
- Kit d'entretien: joints d'étanchéité et graisse silicone

COD. 0.005.0013

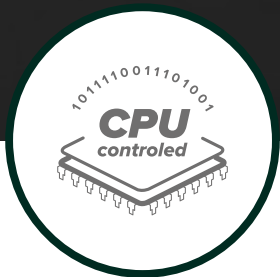


**LES PLUS QUI FONT
LA DIFFÉRENCE**



BATTERIES ION-LITHIUM

Nos pulvérisateurs utilisent les meilleures technologies pour le stockage d'énergie. Nos batteries Lithium-Ion sont utilisées pour réduire le poids de nos machines et nous informer «en temps réel» de l'autonomie de nos pulvérisateurs.



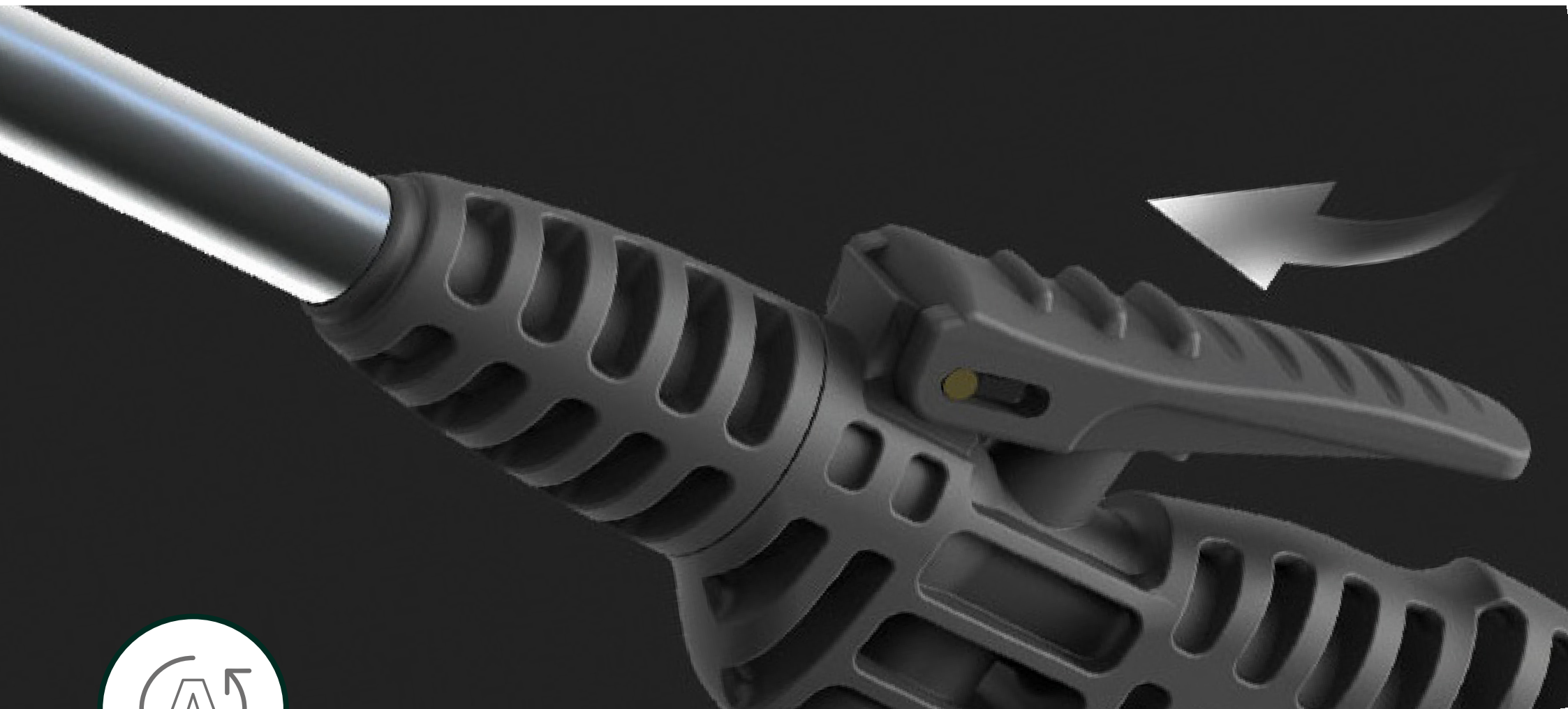
CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE AVANCÉ

Les fonctions principales (sécurité, autonomie et optimisation du temps) de nos pulvérisateurs sont gérées par microprocesseur. Grâce à des algorithmes intelligents, nos pulvérisateurs bénéficient d'une charge de batterie optimisée en économisant l'énergie si nécessaire.



PROTECTION ANTI POUSSIÈRES

Toutes les lances télescopiques sont équipées d'un système anti poussières pour éviter la pénétration de tout polluant ou contaminant à l'intérieur de la lance. Grâce à cette innovation, nos pulvérisateurs bénéficient d'une fiabilité accrue.



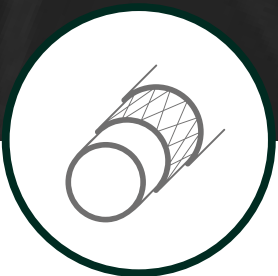
VERROUILLAGE DE LA VANNE DE DOSAGE

La vanne de dosage intégrée dans la poignée permet une meilleure ergonomie dans le travail. Le verrouillage rendu possible réduit la tension des muscles de la main à l'occasion des travaux de longue durée. Lorsque vous appuyez et poussez vers l'avant le levier de la vanne de dosage, comme le montre la flèche vous verrouillez l'ouverture de la vanne en position ouverte.



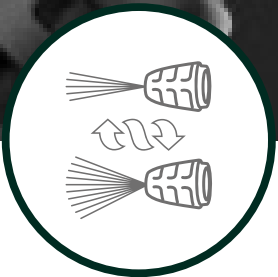
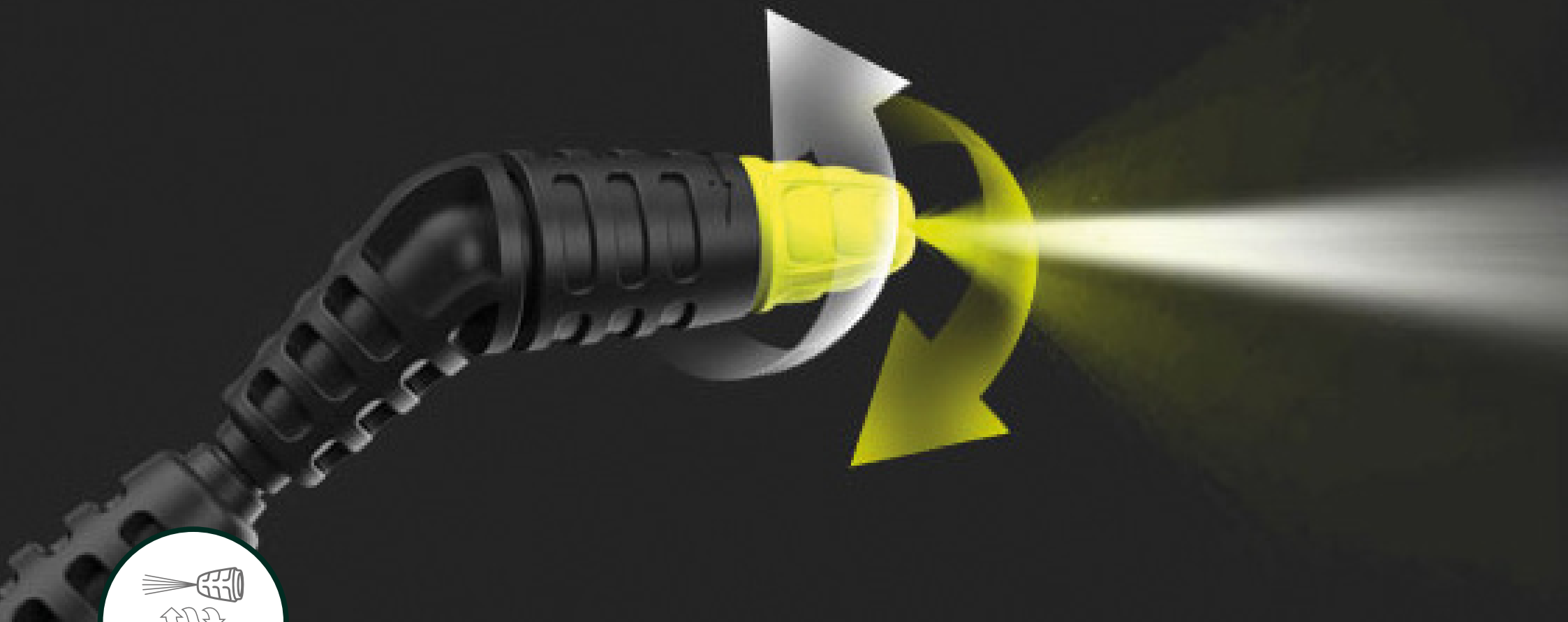
CHARGEUR RAPIDE

Nos batteries Ion-Lithium sont prêtes à l'usage dans les meilleurs délais. Le chargeur rapide réduit significativement le temps de charge. Nous valorisons votre temps de travail en augmentant l'autonomie du pulvérisateur et la ré-utilisation rapide de l'appareil. Nous avons opté pour le chargeur rapide en équipement standard pour répondre à ce besoin.



FLEXIBLE 3 COUCHES COMPOSITE «RENFORCÉ»

Tous les flexibles de nos pulvérisateurs sont renforcés en utilisant des matières et des techniques qui augmentent la résistance à la pression, à la torsion et à la fissuration. La fabrication multi couches « composite » correspond aux meilleurs standards de qualité actuels.



BUSE AVEC JET RÉGLABLE

La buse de nos pulvérisateurs permet un réglage précis de la largeur de l'angle de diffusion du produit (jet large à jet crayon).

PRÉCAUTIONS À PRENDRE APRÈS USAGE:

1 - LA LANCE DOIT ÊTRE PURGÉE ET RINCÉE

2 - RANGER LE PULVÉRISATEUR APRÈS USAGE TOUJOURS NETTOYÉ ET SON RÉSEVOIR VIDÉ

3 - RETIRER LA BATTERIE DU PULVÉRISATEUR SI CELLE-CI EST DÉCHARGÉE

4 - UN CONTRÔLE RÉGULIER JOINT À UN ENTRETIEN PÉRIODIQUE EST REQUIS EN CAS D'USAGE DE PRODUITS CHIMIQUES AGRESSIFS



**INTÉRESSÉ? N'HÉSITÉZ
PAS À NOUS CONTACTER**

info@lavor.com



LAVOR
SIMPLY STRONGER