



SPRAYERS PORTATILI PER LA SANIFICAZIONE



LAVOR
SIMPLY STRONGER

CRESCONO LE ESIGENZE DI SANIFICAZIONE DEGLI AMBIENTI

A fronte dell'emergenza coronavirus,
la richiesta da parte dei consumatori relativa ai prodotti utilizzati
per la sanificazione degli ambienti
È UN TREND IN CONTINUA CRESCITA



**ABBIAMO LE SOLUZIONI PER SODDISFARE
LE NUOVE ESIGENZE DEI CONSUMATORI**

SANIX PRO7.5

Irroratore a spalla a pressione specifico per trattamenti di sanificazione e igienizzazione



- Tubo e lancia con valvola dosatrice integrata
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm
- Batteria da 3,4 Ah
- Alimentatore per caricare la batteria
- Imbuto con filtro
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto MF 3.0
- Kit guarnizioni e grasso al silicone



COD. 0.005.0011

SANIX PRO 14

Irroratore a zaino a pressione specifico per trattamenti di sanificazione e igienizzazione



- Tubo e lancia con valvola dosatrice integrata
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm
- Batteria da 3,4 Ah
- Alimentatore per caricare la batteria
- Imbuto con filtro
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto MF 3.0
- Kit guarnizioni e grasso al silicone



Protezione antipolvere



Ugello con regolazione del getto



Cinghia profilata morbida



Blocco valvola dosatrice

COD. 0.005.0012

SANIX PRO22

Irroratore carrellato a pressione specifico per trattamenti di sanificazione e igienizzazione



- Tubo (250 cm) e lancia con valvola dosatrice integrata
- Lancia telescopica con ugello regolabile MR 1,5 mm
- Batteria da 3,4 Ah
- Alimentatore per caricare la batteria
- Imbuto con filtro
- Ugello aggiuntivo MR 1,0 mm e ugello a getto piatto MF 3.0
- Kit guarnizioni e grasso al silicone



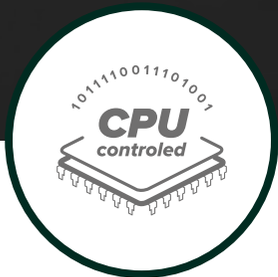
COD. 0.005.0013

**I "PLUS" CHE FANNO
LA DIFFERENZA**



BATTERIE AGLI IONI DI LITIO

I nostri irroratori sono sviluppati con le più moderne tecnologie, motivo per cui utilizziamo le più moderne fonti di energia. Le nostre batterie agli ioni di litio sono state create per ridurre al minimo il peso e utilizzare l'energia disponibile in modo più efficiente.



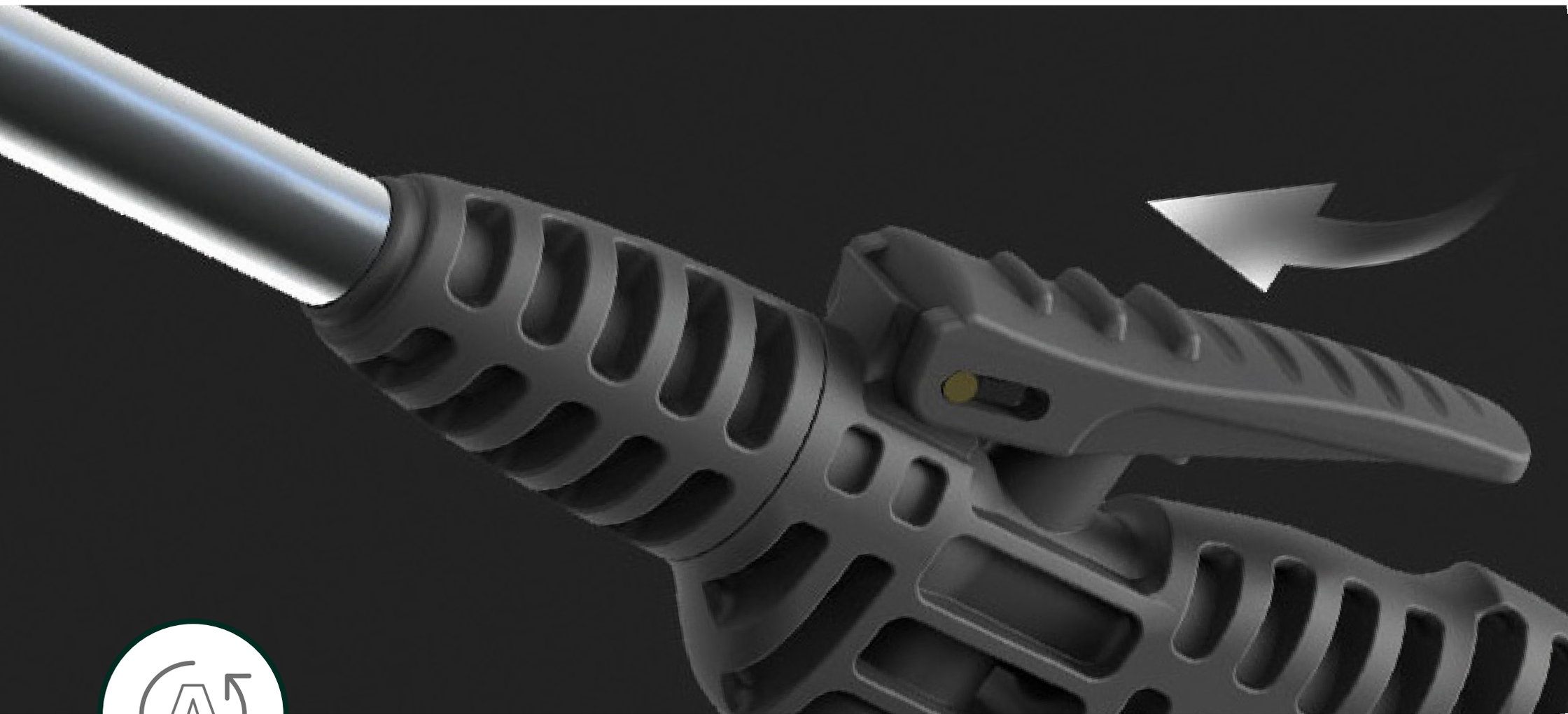
MICROPROCESSOR CONTROL

Controllo, sicurezza e ottimizzazione: nei nostri spruzzatori, tutto questo è gestito dal microprocessore. Grazie ad algoritmi avanzati, i nostri spruzzatori utilizzano le batterie in modo più efficiente e risparmiano energia, in modo da poter lavorare più a lungo.



PROTEZIONE ANTIPOLVERE

Tutte le lance telescopiche sono dotate di protezione antipolvere APS per impedire l'ingresso di contaminanti all'interno della lancia. Grazie a tale soluzione, sono considerati uno dei dispositivi più affidabili di questo tipo sul mercato.



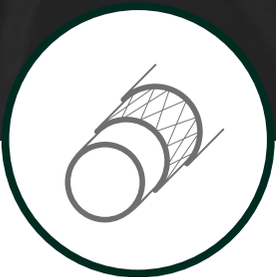
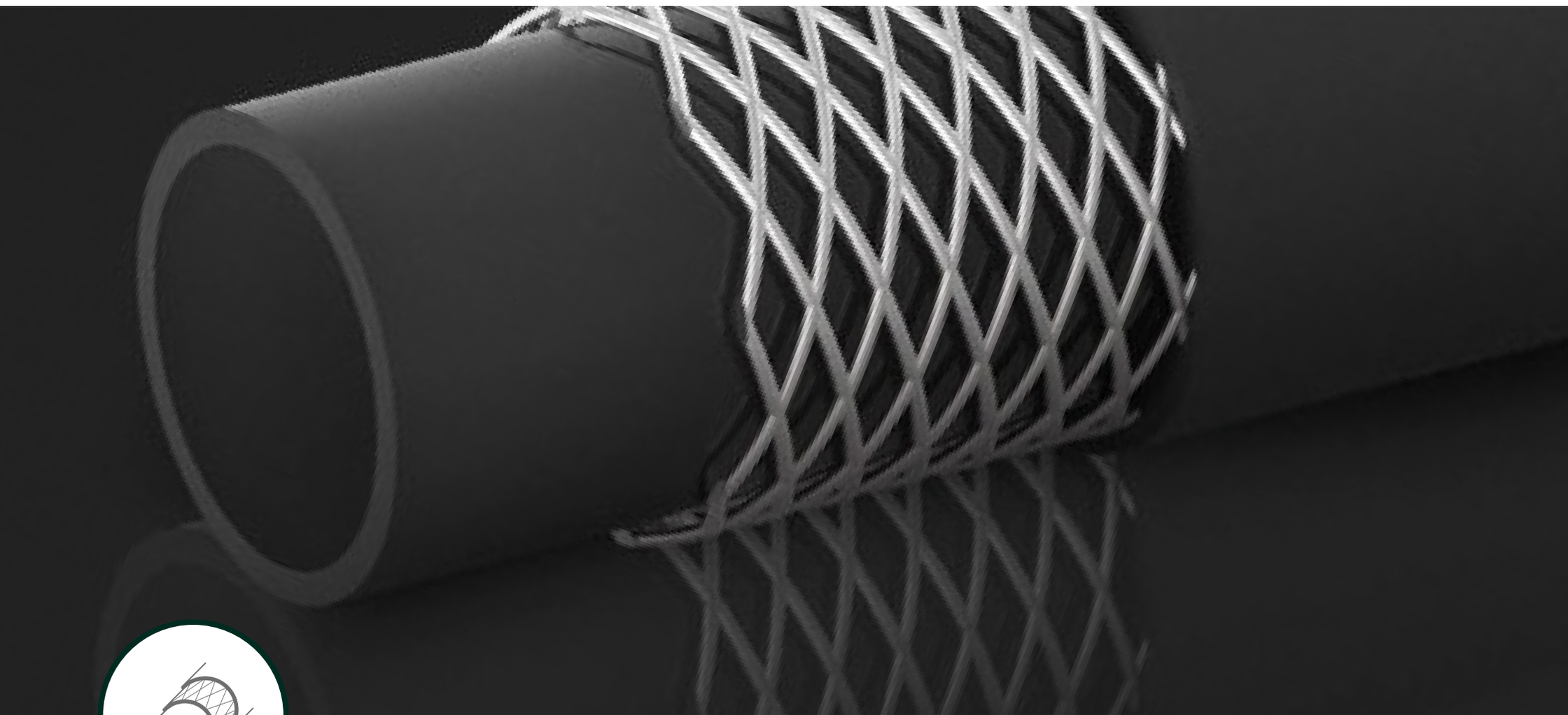
BLOCCO VALVOLA DOSATRICE

La valvola di dosaggio, integrata con la maniglia, consente un lavoro più confortevole. Il blocco riduce lo sforzo sui muscoli della mano durante i lunghi lavori con lo spruzzatore. Premendo e spostando il pulsante della valvola di dosaggio in avanti, lo si blocca in posizione aperta senza dover tenere premuto il pulsante.



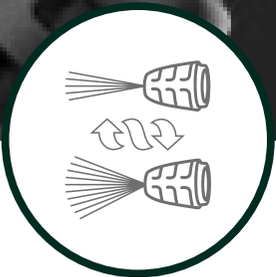
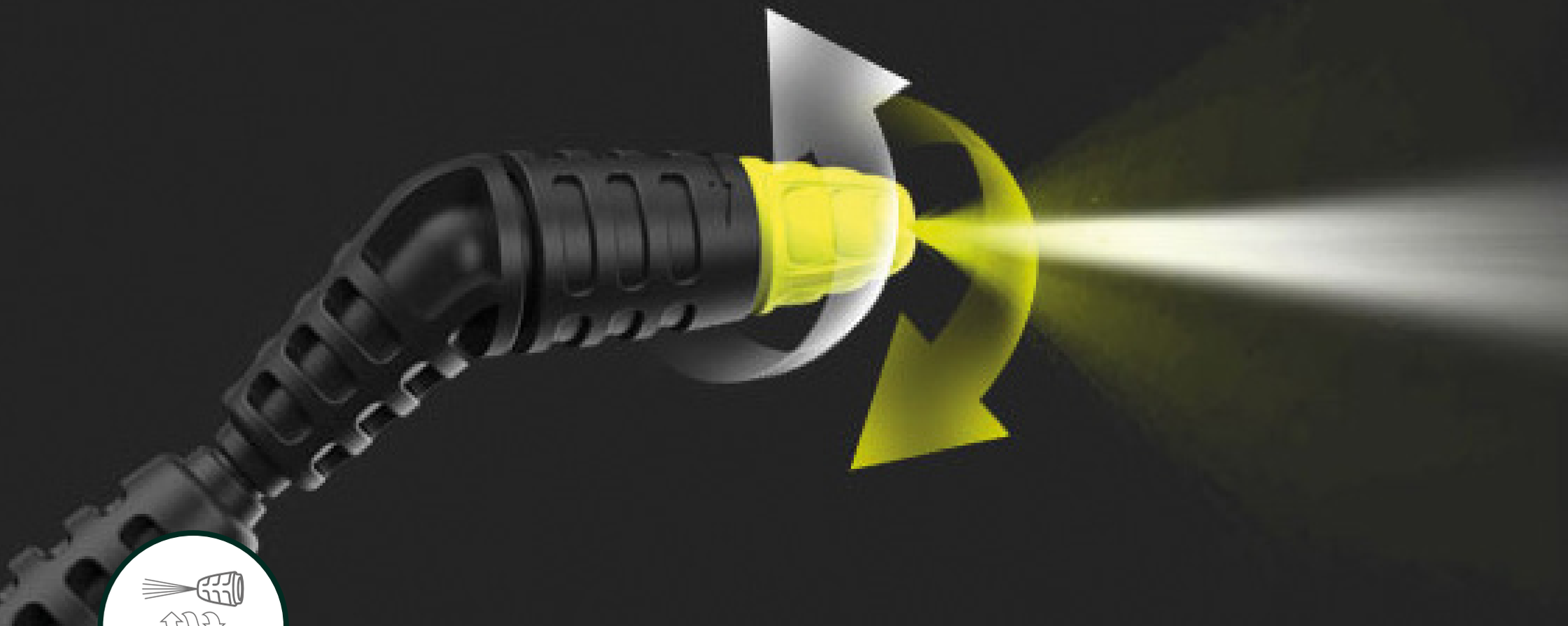
RICARICA ISTANTANEA

Le nostre moderne batterie sono pronte per l'uso ogni volta che ne hai bisogno.
Il caricabatterie rapido limita il tempo di ricarica al minimo necessario.
Apprezziamo il tuo tempo, ecco perché la ricarica istantanea è il nostro standard.



TUBO RINFORZATO A TRE STRATI

Tutti i tubi flessibili dei nostri spruzzatori sono dotati di rinforzo interno aggiuntivo, aumentando la resistenza alla pressione e ai fattori esterni. I nostri tubi sono resistenti a flessione, screpolature e stiramenti. La costruzione a tre strati è di qualità senza compromessi.



UGELLO CON REGOLAZIONE A GETTO

Gli ugelli nei nostri spruzzatori hanno una regolazione omogenea dell'angolo di spruzzo da un getto molto ampio a uno singolo.

PRECAUZIONI DOPO L'USO:

1 - PERTOGLIERE OGNI RESIDUO DI PRODOTTO
CHIMICO CARICARE 2 LITRI DI ACQUA PULITA
E IRRORARE CON LA LANCIA INSTALLATA

2 - RIPORRE IL PRODOTTO SOLO DOPO
AVERLO COMPLETAMENTE VUOTATO

3 - NON INSTALLARE LA BATTERIA
SE IL LIVELLO DI CARICA È BASSO

4 - EFFETTUARE REGOLARE ISPEZIONE
E MANUTENZIONE IN CASO DI UTILIZZO DI
PRODOTTI CHIMICI AGGRESSIVI



SEI INTERESSATO AI NOSTRI PRODOTTI?

info@lavor.com



LAVOR

SIMPLY STRONGER