

# SPECTROLINE®

## Presenta Il Kit OPK-340 per la Detezione delle Fughe Industriali

Lasciate inosservate, le fughe di fluido nei sistemi industriali possono causare dei guasti costosi, interrompere la produzione e causare incidenti e problemi ambientali. Ecco perché oggi, più che mai, è necessario un metodo efficace ed economico per trovare le fughe nei sistemi oliferi, idraulici, idrici, e nei sistemi a base d'acqua e glicole.

Il nostro **OPK-340** si adatta perfettamente. Questo nuovo kit offre la **OPTIMAX™ 3000** con LED blu, una torcia elettrica ad alta intensità per individuare le fughe, con potenza paragonabile a 150W e un raggio d'ispezione fino a 6,1 metri. Il kit OPK-340 include il nostro brevettato **OIL-GLO™ 44**, una tintura d'olio fluorescente, completamente compatibile con tutti i fluidi, sia sintetici che a base di petrolio. Configurata anche con il nostro **WD-802**, tintura fluorescente a base d'acqua, ideale per la ricerca di fughe in tutti i tipi di sistemi circolatori a base d'acqua. Entrambe le tinture sono luminose e consentono l'ispezione di un intero sistema sotto la maggior parte degli stati operativi, assicurando e facilitando una rapida scoperta delle più piccole, più elusive fughe.

Il Kit OPK-340 per la Detezione delle Fughe Industriali – lo strumento perfetto per individuare l'origine esatta di tutte le fughe di fluido negli impianti idraulici, compressori, motori, cambi, combustibili, e sistemi a base d'acqua!

### Il Kit include:

- OPX-3000 OPTIMAX™ 3000, torcia elettrica per la detezione di fughe, a LED blu, di alta intensità, senza fili, e ricaricabile
- Un flacone (473ml) a doppio-collo del brevettato OIL-GLO™ 44 tintura d'olio concentrata
- Un flacone (473ml) a doppio-collo di WD-802 tintura d'acqua concentrata
- Un flacone spray (237 ml) di GLO-AWAY™ pulitore per tintura
- Caricatori "intelligenti" AC e DC
- Occhiali per aumentare la fluorescenza
- Una valigia di trasporto robusta

**Disponibile anche: IL Kit Industriale OPK-341.** Simile al kit descritto sopra, ma dispone di un ulteriore flacone (473 ml) a doppio-collo di OIL-GLO™ 44 tintura d'olio, al posto del WD-802 tintura d'acqua.



DISTRIBUITO DA:



**SPECTRONICS  
CORPORATION**

956 Brush Hollow Road, P.O. Box 483  
Westbury, New York 11590, U.S.A.  
Telephone: 516-333-4840  
Fax: 516-333-4859

[www.spectroline.com](http://www.spectroline.com)

ISO 9001:2008 CERTIFIED COMPANY