



Scheda Tecnica

Revisione 07.04.2026

TRACK FLUIDI



1. Descrizione

TRACK FLUIDI è un tracciante di colore arancio indispensabile dove vi sia la necessità di rilevare perdite di fluido da impianti e fasci tubieri che spesso si manifestano con microfessure o buchi in zone non accessibili.

2. Istruzioni per un corretto utilizzo

Fluidi acquosi: dosare TRACK FLUIDI in ragione di un kg per tonnellata di acqua o di fluido aggiungendolo in un vaso di espansione o direttamente nel circuito tramite un oblò o un passo d'uomo. Lasciare circolare e attendere la fuoriuscita del liquido colorato. Ci sono casi dove è possibile lasciare in circolazione comunque il tracciante senza essere costretti allo scarico del fluido nel circuito, in questi casi è bene contattare il nostro ufficio tecnico per meglio comprendere la casistica.

3. Campi di impiego

Ovunque vi sia la necessità di rilevare perdite in impianti idraulici, quali:

- Impianti industriali
- Impianti di riscaldamento
- Fasci tubieri
- Scambiatori di calore
- Circuiti idropneumatici
- Circuiti oleopneumatici
- Tubi di scarico

Nei settori più svariati, quali:

- Industria meccanica
- Industria tessile
- Impianti chimici
- Impianti di riscaldamento civile ed industriale
- Industria alimentare
- Reparti manutentivi

COD. ART	DESCRIZIONE	U.M.	IMB.
04955	TRACK FLUIDI - 1 Kg	Nr	6
049556	TRACK FLUIDI - 10 Kg	Nr	1



FIMI S.p.A.

Via delle Industrie, 6 - 26010 Izano (CR)
Tel. 0373 780193 - Fax 0373 244184
info@fimi.net - www.idrocosmotek.net