

 **TUBE & PIPE**

**Sede Nord America**

**Quaker Chemical Corporation**  
One Quaker Park  
901 E. Hector Street  
Conshohocken, PA 19428-2380  
U.S.A.  
+1.610.832.4000

**Sede Europa**

**Quaker Chemical B.V.**  
Industrieweg 7  
1422 AH Uithoorn  
Olanda  
+31.297.544644

**Sede Asia/Pacifico**

**Quaker Chemical (China) Co., Ltd.**  
No. 619 TianYing Road  
Qingpu Industrial Park  
Shanghai 201700  
Repubblica Popolare Cinese  
+86.21.3920.1666

**Sede Sud America**

**Quaker Chemical Indústria é Comércio Ltda.**  
Avenida Brasil, no 44.178  
Distrito Industrial de Campo Grande  
23.078-000 - Rio de Janeiro - RJ  
Brasilie  
+55.21.3305.1800

[quakerchem.com](http://quakerchem.com)



Tube and Pipe  
Linea Prodotti - EMEA

# Tube & Pipe Linea Prodotti - EMEA

PRODOTTO	CATEGORIA	CONCENTRAZIONE D'USO	METALI	Benefici	BENEFICI	APPLICAZIONI		
			Acciaio Laminato a caldo	Acciaio Laminato a freddo	Zincato*	Inossidabile		
<b>FLUIDI PER LA DEFORMAZIONE DELL'ACCIAIO</b>								
QUAKERCOOL® 2880 FF	Semi sintetico ibrido	5-7 %	●	●	●	●	Eccellente prevenzione dalla corrosione, buona detergenza, basso consumo ed esente da formaldeide	Formatura tubi, prova idraulica
QUAKERCOOL® 2880 BFF	Sintetico	5-7 %	●	●	●	●	Buona prevenzione dalla corrosione, buona detergenza, basso consumo, esente da formaldeide e boro	Formatura tubi
QUAKERCOOL® 2853 BFF	Sintetico	4-7 %	●				Buone prestazioni di separazione della scaglia e di utilizzo in impianti di prova idraulica	Formatura tubi, prova idraulica
QUAKERCOOL® 2870	Neo sintetico	5-7 %	●	●	●	●	Buona prevenzione dalla corrosione, basso consumo	Formatura tubi, prova idraulica
<b>FLUIDI PER LA RIMOZIONE DEL METALLO</b>								
HELIOS™ 150	Oli da taglio	100%	●	●	●	●	Può essere nebulizzato, usato su materiali pre-zincati per prevenire la ruggine bianca	Oli per sega a nastro
QUAKERCOOL® 750 TP	Sintetico	7-10 %	●	●	●	●	Aumenta la vita degli inserti, mantiene un'elevata pulizia della macchina ed ha un basso consumo	Filettatura
<b>DETERGENTI</b>								
QUAKERCLEAN® 849	Alcalino	15-20%		●	●		Adatto per la pulizia a caldo di metalli ferrosi e pre-zincati con sistema d'applicazione Dietronic	Detergente
<b>PRODOTTI PER LA PREVENZIONE DALLA CORROSIONE</b>								
FERROCOTE® 376 T1	Olio/Solvente	100%	●	●	●	●	Ottimo per materiali pre-zincati, lascia un film polare, adatto per vari tipi di metalli	Protezione dalla corrosione a lungo termine (9-12 mesi)
FERROCOTE® 376 T2	Olio/Solvente	100%	●	●	●	●	Basso spessore del film protettivo, molto adatto per la prevenzione della ruggine bianca	Protezione dalla corrosione a medio termine (6 mesi)
FERROCOTE® 376 U1	Olio	100%	●	●	●	●	Esente da VOC	Protezione dalla corrosione a lungo termine (9-12 mesi)
FERROCOTE® 376 U2	Olio	100%	●	●	●	●	Esente da VOC	Protezione dalla corrosione a medio termine (6 mesi)
<b>FLUIDI IDRAULICI</b>								
QUINTOLUBRIC® 888	HFD-U: Base poliestere	Come consegnato					Eccellente proprietà lubrificante, eccellente sharing stability, resistente al fuoco, semplici operazioni del trattamento dei rifiuti	Colata
QUINTOLUBRIC® 702-46 RD	HFC: Acqua-Glicole	Come consegnato					Massima resistenza al fuoco, maggiore sicurezza su lavoro, tempi di inattività ridotti, costi di manutenzione ridotti	Colata
<b>RIVESTIMENTI PROTETTIVI</b>		<b>VOC (g/L)</b>						
QUAKERCOAT® 151	Base acqua	61	●	●	●		Rivestimento acrilico con un'eccellente protezione dalla corrosione, odore minimo e rapido tempo di asciugatura	Protezione dalla corrosione per stoccaggi all'esterno (9-12 mesi)
QUAKERCOAT® 710	Base acqua	24	●	●	●		Primer pigmentato nero di qualità superiore per la protezione dalla corrosione e rapido tempo di asciugatura	Protezione dalla corrosione per stoccaggi all'esterno a lungo termine (più di 1 anno)
QUAKERCOAT® 025	UV	0	●	●	●	●	UV coating a base di poliesteri, bassa emissione di sostanze volatili, veloce tempo di asciugatura, limitato odore ed eccellente resistenza alla corrosione	Protezione dalla corrosione per stoccaggi all'esterno (9-12 mesi)
QUAKERCOAT® 552	Base solvente	420	●	●			Rivestimento alchidico ad alto contenuto di solido con un'eccellente proprietà di resistenza alla corrosione	Protezione dalla corrosione per stoccaggi all'esterno (9-12 mesi)

\*Questo prodotto deve essere utilizzato in combinazione con un olio protettivo della linea FERROCOTE® per prevenire la formazione di ossido bianco sui tubi prodotti da lamiera pre-zincata