



## OL-21 - OLIO PER PUNZONATURA TRANCIATURA

Scheda tecnica

Chimica San Fedele S.r.l.

**SEDE:**

Via Mons. Zeno Piccinelli  
26 Palazzolo S/O (BS)

**DEPOSITO E UFFICI:**

Via Leonardo Da Vinci  
8/P Palosco (BG)

P.iva: 02073880987

C.f.: 02073880987

CAP.SOC. 10,200,00

REA BS 412914

Tel:035/4497443

Fax: 035/4497934

info@chimicasanfedele.com

www.chimicasanfedele.com



olio specificatamente formulato per operazioni di tranciatura, punzonatura e formatura a freddo di acciai, acciai legati e metalli ferrosi.

il film lubrificante si ancora tenacemente e anche nei punti di massimo carico, separa e lubrifica le superfici delle matrici, dei punzoni e delle spallette, evitando i microgrippaggi e quindi l'usura.

migliora la qualità di finitura dei particolari lavorati ed allunga la vita degli utensili e delle attrezzature, l'additivazione è stata studiata per favorire le sinergie tra componenti ep di differente composizione chimica, il risultato è un film tenace di ottima ancorabilità alla superficie metallica e di elevatissime proprietà antisaldanti/antiusura.

ol-21 contiene uno speciale emulgatore e può quindi essere rimosso con relativa facilità mediante lavaggio con acqua.

**DATI CHIMICO-FISICI:**

stato fisico a 20°C: liquido

colore: bruno chiaro

odore: sui generis

densità a 20°C: ASTM D 4052 (kg/m<sup>3</sup>) 1093 1110

viscosità a 40°C: ASTM D 445 (mm<sup>2</sup>/s) 108 144

solubilità in acqua: insolubile emulsionabile

infiammabilità: V.A ASTM D 92 (C°) > 180

CONFEZIONI: fustini lt.25 fusti lt.208 cisterna lt.1000

Le istruzioni e le informazioni che precedono sono dettate da una lunga esperienza di laboratorio e di pratico impiego e sono quindi accurate e pertinenti. Ma poiché le reali condizioni di utilizzo da parte degli utenti sono al di là di ogni ns. pratica possibilità di controllo, esse vengono fornite da parte nostra senza alcuna responsabilità o garanzia, implicita od esplicita.