

Lubrificanti e oli multifunzionali

Bio-Cut



Olio da taglio per acciaio di tutti i gradi

WEICON Bio-Cut è esente da oli minerali e biodegradabile. Grazie al suo elevato potere lubrificante, consente maggiori velocità di taglio, maggiore longevità e, di conseguenza, migliori prestazioni degli utensili da taglio.

WEICON Bio-Cut può essere applicato durante la foratura e tornitura, la fresatura e brocciatura, durante le operazioni di taglio e punzonatura e durante la maschiatura su tutti i tipi di acciaio, ghisa, acciaio inox, rame, ottone, alluminio e relative leghe in tutti i settori industriali.

Caratteristiche

Caratteristiche	esente da olio minerale, facilmente biodegradabile
Esente da silicone.	si
Colore	trasparente
Odore	praticamente inodore
Viscosità cinematica (40°C)	43 mm ² /s
Viscosità cinematica (100°C)	9 mm ² /s
Tempo di stoccaggio	24 mesi
Adatto per la lavorazione con	WSD 400
Valore termico caratteristico	
Termostabilità	fino a +200

Lavorazione

Spennellare, applicare o spruzzare (ad es. con una bomboletta spray ad aria compressa) abbondantemente Bio-Cut non diluito.

Stoccaggio

Conservare nella confezione originale ermeticamente chiusa. Non esporre direttamente alla luce diretta del sole. La temperatura di conservazione non deve superare i +50°C. Tenere i contenitori in un luogo fresco e ben ventilato. Conservare in luogo asciutto.

Manuale d'uso

Durante l'uso di prodotti WEICON sono da rispettare i dati fisiologici, tossicologici, ecologici e le norme di sicurezza contenuti nelle relative schede di sicurezza. (www.weicon.it).

Accessori

Adattatore per WSD 400, 1 pezzo
Set di valvole per WSD 400, 1 pezzo
Bombola ad aria compressa WSD 400, 1 pezzo
Dosatore/adattatore per taniche, 1 pezzo
Spruzzino "Speciale", 1 pezzo

Disponibile nei seguenti formati

10000369	Bio-Cut, 10 L, trasparente
10000394	Bio-Cut, 1 L, trasparente
10011167	Bio-Cut, 250 ml, trasparente
10053516	Bio-Cut, 28 L, trasparente
10056569	Bio-Cut, 5 L, trasparente



Attenzione
Tutti i dati ed i suggerimenti riportati in questa scheda tecnica non costituiscono caratteristiche garantite. Questi si basano sui risultati delle nostre ricerche e sulla nostra esperienza. Tuttavia non sono vincolanti, in quanto non possiamo essere responsabili per il rispetto delle condizioni di lavorazione, non essendoci note le particolari condizioni di applicazione presso l'utente. Una garanzia può essere applicata solo per l'alta qualità invariabile dei nostri prodotti. Si consiglia tuttavia di eseguire le dovute prove pratiche per stabilire se il prodotto presenti le caratteristiche desiderate. Si escludono rivendicazioni in ogni genere. L'utilizzatore è l'unico responsabile di eventuali applicazioni errate o improprie.