

## PLANTOCUT 40 G

### Fluido da taglio esente da olio minerale

#### Descrizione

Il **PLANTOCUT 40 G** è un prodotto a base di esteri di derivazione naturale. Il formulato, totalmente esente da olio minerale e da cloro-composti, è biodegradabile oltre il 90% (secondo CEC-L-33-T-93).

#### Applicazioni

Il **PLANTOCUT 40 G** è raccomandato per operazioni di taglio di media gravosità quali tornitura, fresatura, alesatura etc su materiali ferrosi variamente legati

#### Vantaggi

- Volatilità estremamente ridotta.
- Permanenti caratteristiche antinebbia dovute all'impiego di additivi notevolmente stabili agli sforzi di taglio.
- Ottima compatibilità cutanea che evita l'insorgere di irritazioni e dermatiti.
- Valida protezione antiruggine.
- Prodotto all'avanguardia per l'igiene e la sicurezza del posto di lavoro.
- Elevate proprietà di resistenza al fuoco (caratteristiche autoestinguenti).

#### Modalità di stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto negli imballi originali chiusi in magazzino coperto ed adeguatamente aerato a temperature comprese tra i +5 e i +40° C. Il prodotto se correttamente conservato mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo non inferiore ai due anni.

Disporre del prodotto esausto secondo le normative in vigore.

## PLANTOCUT 40 G

### Fluido da taglio esente da olio minerale

#### Caratteristiche Medie Indicative

Proprietà	U.M.		
Colore	ASTM	L 0,5	DIN ISO 2049
Densità a 15°C	g/ml	0,921	DIN 51757
Viscosità a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	39-41	DIN 51562
Punto infiammabilità C.O.C.	°C	>290	DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	°C	- 15	ASTM D 97
Numero di acidità	mg KOH/gr	< 0,1	ASTM D 974

L.F. = Laboratorio Fuchs

