

## ADD ASSO

### Additivo EP per Oli Interi da taglio minerali

#### Descrizione

ADD ASSO è una miscela di additivi EP disciolti in una base paraffinica e composti antiusura.

#### Applicazione

ADD ASSO può essere impiegato ogni volta sia necessario incrementare il potere di taglio di un olio intero per operazioni di Tornitura, Foratura e Maschiatura. La percentuale d'uso è funzione del tipo di lavorazione e materiale e può variare anche sensibilmente da un'applicazione all'altra.

La stessa va individuata con prove pratiche su macchina utensile monitorando l'usura utensili.

#### Vantaggi

- Totalmente liposolubile, veloce miscelazione con qualsiasi olio intero da taglio.
- Incremento della vita media dell'utensile su materiali di difficile lavorabilità ed Inox.
- Odore tipico, tollerato dagli operatori

#### Stoccaggio e smaltimento

Conservare il prodotto negli imballi originali, chiusi, in magazzino coperto a temperature comprese tra +5°C e + 40°C. Se correttamente conservato, il prodotto mantiene invariate le proprie caratteristiche per un periodo di ventiquattro mesi. Disporre del prodotto esausto, secondo le disposizioni di legge in vigore nel Paese di utilizzo.

## Caratteristiche Chimico-Fisiche

<b>Proprietà</b>	<b>Unità di Misura</b>	<b>Valore</b>	<b>Metodo</b>
Aspetto	---	Liquido Limpido	L.F.
Colore	---	L 5.5	ASTM D 1500
Densità	Kg/lit	1.025	ASTM D 1298
Viscosità @ 40°C	mm <sup>2</sup> /sec	42.1	ASTM D 445