

BIOMOLDOL CELL



SFORMANTE

Fluido sformante per cemento cellulare

IMPIEGHI

- BIOMOLDOL CELL è un distaccante a base di estere sintetico di derivazione vegetale sviluppato per il distacco del cemento cellulare dalle casseformi.

VANTAGGI

Facili distacchi

Modalità di applicazione

Sicurezza

- L' elevata untuosità del BIOMOLDOL CELL permette di avere capacità sformanti, che assicurano un distacco continuo, senza imperfezioni.
- Il BIOMOLDOL CELL viene applicato a spruzzo, mediante sistemi automatici.
- BIOMOLDOL CELL per effetto della sua composizione non sviluppa vapori nocivi.

CARATTERISTICHE	METODI	UNITA'	BIOMOLDOL CELL
Aspetto	A VISTA	-	LIMPIDO
Colore	ASTM D 1500	-	L 3,5
Viscosità a 40° C	ASTM D 445	cSt	50
Punto di infiammabilità COC	ASTM D 92	°C	≥ 250
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-12

I valori delle caratteristiche indicati nella tabella rappresentano, a titolo indicativo, dei valori tipici

TOTAL LUBRIFIANTS

111-04-2006

BIOMOLDOL CELL

1/1



Questo lubrificante non presenta rischi particolari, se utilizzato seguendo le nostre raccomandazioni ed applicato correttamente. E' disponibile presso il vostro consulente commerciale una scheda dati di sicurezza conforme alla legislazione in vigore nella C.E.