



MOLYSLIP MCC
Pastă pentru prelucrări mecanice

FIȘA TEHNICĂ

DESCRIERE

MOLYSLIP MCC a fost special conceput pentru a fi utilizat, cu eficiență maximă, în operațiunile de prelucrare prin așchiere a metalelor și aliajelor complexe, cum ar fi titanul și oțelul inoxidabil.

Această unsoare este realizată prin amestecul unui aditiv de extremă presiune cu produși de sulf și fosfor, întăriți apoi cu bisulfură de molibden.

PERFORMANȚE ȘI UTILIZARE:

Utilizarea primară a **MOLYSLIP MCC** include operațiunile de foraj, găurire, tăiere, prelucrări mecanice și filetare. Aplicații ulterioare ale pastei se pot regăsi în operațiuni precu presarea, ambutisare sau extrudare a metalului.

Produsul poate fi aplicat cu o spatulă sau ceva similar, direct pe suprafața de prelucrat sau pe unealta utilizată.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

Formula **MOLYSLIP MCC** se bazează pe amestecul unui aditiv de extremă presiune cu produși de sulf și fosfor, întăriți apoi cu bisulfură de molibden.

Consistența pastei este obținută printr-o combinație de microparticule de ceară și lanolină tehnică.

DATE TEHNICE

Culoare	neagră
Consistență	medie
Penetrare	aprox 165
Punct de picurare (I.P. 31)	55°C

Mod de ambalare:

Cutie de 450g respectiv 3 kg

Butoiaș 25 kg

Butoi 180kg