

4650 Bohr- und Schneidöl Spray 400 ml

Produktbeschreibung	Spezial-Hochleistungs-Schmieröl ohne aggressive Zusätze bei der Metallverarbeitung, z.B. beim Gewindeschneiden, Reiben, Sägen, Bohren, Drehen, Schaben, Stanzen und Fräsen. Das Produkt ist verwendbar bei allen Stahlsorten, Guss, Edelstählen, Kupfer, Messing, Aluminium und deren Legierungen. Führt zu deutlich höheren Standzeiten bei Bohr- und Schneidwerkzeugen und vermindertem Fertigungsausschuß. Oberflächenschäden werden vermieden.
Vorteile	Hohe Wärmebeständigkeit - biologisch abbaubar - sehr ergiebig
Einsatzbereiche	KFZ-Werkstätten, Industrie, Metallbearbeitung
Anwendung	1. Behälter vor Gebrauch gut schütteln. 2. Auf die zu behandelnde Stelle sprühen. 3. Bei Bedarf Vorgang wiederholen. Hinweis: Kupfer und Kupferlegierungen müssen nach der Bearbeitung abgewaschen werden.

Technische Daten

Chemische Basis	Kohlenwasserstoffe
Farbe	Rot
Dichte	0,65 g/ml
Frei von	Chlor, Schwefel, Barium, Blei, Kadmium, Nitrat, PCB und Formaldehyd
Lösemittelgehalt (%)	64,9
Besondere Eigenschaften	biologisch abbaubar
Treibgas	Propan/Butan
Verarbeitungstemperatur	5°C - 35°C
Empf. Lagertemperatur	5°C - 25°C
Lagerstabilität	24 Monate
Verpackung	400 ml Aerosol
Produktvarianten	A465040001 400 ml

Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.

Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden. Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.