

ALUSIL OIL SPRAY

□

Categorie Prodotto: [Ausiliari per Produzione e Manutenzione](#), [Metalworking](#), [Spray](#), [Industria alimentare](#), [Industria del legno](#), [Industria del vetro](#), [Industria della carta](#), [Industria chimica e della plastica](#), [Industria farmaceutica](#), [Industria tessile](#)

Introduzione

Impieghi

distaccante siliconico per stampi

Descrizione

SAE - ISO VG - Gradazione NLGI

Non applicabile

Temperature d'impiego °C

Inferiore a 250 (Propellente Inferiore a + 35)

Indice di viscosità

400

Proprietà e Prestazioni

Aerosol di olio siliconico al 100%, dielettrico, atossico e totalmente idrorepellente. Idoneo per il trattamento distaccante di stampi di materie plastiche in genere, lubrificazione e protezione di particolari metallici o plastici (resine, teflon etc.) esposti all'umidità o soggetti a dilavamento.

Specifiche e campi di utilizzo

Registrato come lubrificante atossico in Categoria H1 da NSF per l'impiego nelle industrie alimentari, cosmetiche, farmaceutiche, dove è possibile il contatto accidentale col prodotto lavorato.