



Power Sald

Emulsione antiadesiva



Descrizione

Power Sald è un'emulsione antiadesiva utilizzabile in industrie meccaniche, carpenterie, lavorazione metalli, lavorazione e stampaggio gomme e materie plastiche.

Caratteristiche principali

Power Sald, spruzzato nelle torce delle saldatrici o sulle superfici da saldare, impedisce l'adesione delle scorie.

Power Sald è composto da una particolare formulazione che permette successive operazioni di verniciatura senza ricorrere a lavaggi estremamente impegnativi.

Power Sald, utilizzato nel settore stampaggio materie plastiche, permette il perfetto distacco degli articoli, senza gli svantaggi dei normali prodotti a base siliconica.

Power Sald è inodore e non infiammabile; è quindi sicura per gli operatori.

Benefici

Antiadesivo	elevate performance in svariate applicazioni.
Residui	nel caso permangono sono in quantità limitate e facilmente asportabili con comune lavaggio.
Economico	l'elevata concentrazione degli attivi permette diluizioni anche estreme.
Sicuro	non contiene solventi o prodotti tossico/nocivi.

Modalità d'uso

Power Sald viene impiegato da puro a diluito in acqua al 50%.



Power Sald

Caratteristiche tecniche

Stato fisico	liquido, emulsione
Colore	bianco latte
Densità relativa (@ 20°C)	1.00 g/ml
pH (tal quale)	7.5
Componenti	antiadesivi, emulsionanti, conservanti

I dati sopra riportati sono valori tipici di produzione e non costituiscono specifica.

Precauzioni per l'utilizzo e lo stoccaggio

Conservare negli imballi originali chiusi lontano da temperature estreme. Per le informazioni relative alla manipolazione e allo stoccaggio del prodotto consultare la scheda di sicurezza.

Compatibilità del prodotto

Power Sald quando applicato alle concentrazioni e temperature raccomandate è compatibile con tutti i materiali comunemente utilizzati.