



DESINT

Distaccante non siliconico

CARATTERISTICHE

Prodotto specifico ad azione antiaderente, non siliconico, per lo stampaggio della plastica e della gomma.

Forma un film ad azione lubrificante senza creare gli indesiderati fenomeni di gommosità e quindi non compromette, a lungo andare, la funzionalità dello stampo.

Totalmente inerte nei confronti dei metalli, non ha odori, non è infiammabile, è a bassa tossicità e svolge anche un potere antiruggine.

L'assenza di silicone in questo formulato, fa sì che i pezzi stampati possano venir serigrafati, incollati e saldati senza problemi.

Il prodotto è specifico per lo stampaggio di pezzi in plastica.



DESINT G

Il prodotto è disponibile nella versione speciale DESINT G, specifica per lo stampaggio di qualsiasi tipo di gomma.

Spruzzare sullo stampo tale soluzione da una distanza di circa 35 cm bagnandolo completamente.

Ripetere l'applicazione tutte le volte che si renda necessario.

DATI CHIMICO/FISICI

Stato fisico	: liquido viscoso
Colore	: incolore
Densità _(20°C)	: 1,0 Kg/lit
Solubilità in acqua	: totale
Infiammabilità	: non infiammabile
pH _(sol. 1%)	: 7

I prodotti, sia nella versione normale per materie plastiche che nella versione "G" per gomma, **sono disponibili anche confezionati in bombola spray da 400 ml.**

MODALITA' D'USO

Preparare la matrice procedendo ad uno sgrassaggio con un solvente adatto; preparare una soluzione acquosa al 10-20% di prodotto (100-200 gr/lit) dopo aver effettuato le prove necessarie per un'esatta valutazione della concentrazione ottimale.

I **DESINT SPRAY** (K00963S0) utilizzano come propellente il PB che, pur non consentendo l'impiego del prodotto su fiamme o su corpi incandescenti, fornisce una nebulizzazione molto fine e micronizzata e quindi particolarmente adatta al trattamento degli stampi.