

Conforme al regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH) AS 2

Brake Off

Distaccante siliconico.

Descrizione

Brake Off è un lubrificante antiadesivo siliconico per stampaggi.

Antiadesivo siliconico per usi industriali a base di oli Dimetilpolisilossanici di media viscosità. Chimicamente composto da atomi di silicio ed ossigeno saturati da gruppi metilici presenta particolari caratteristiche chimico-fisiche che lo caratterizzano oltre che per il superiore comportamento alle alte temperature anche in impieghi a basse temperature (- 35°C a + 270° C) . Il prodotto è ideale per le industrie alimentari.

Benefits:

Non contiene solventi aromatici, clorurati, benzolo etc.

Non lascia residui carboniosi.

La confezione spray non contiene propellenti CFC regolati dal DL 549/92

Caratteristiche Chimico-Fisiche

<i>Stato fisico</i>	Liquido
<i>Colore</i>	Trasparente
<i>Odore</i>	Inodore
<i>Punto infiammabilità (Rif. Alla base)</i>	>360°C
<i>Tensione superficiale</i>	>21.2
<i>Densità a 15°C</i>	0.809
<i>Viscosità Olio base</i>	65,8 Engler

Applicazione

Il prodotto trova impiego in molteplici usi nell'industria tessile, alimentare, farmaceutica, delle vernici, nello stampaggio della gomma, delle materie plastiche, quale antiadesivo nel settore calzaturiero nella termoformatura di termoplastici di resine termoindurenti etc.

Diluizione

Utilizzare il prodotto tal quale.

Stoccaggio

Conservare il prodotto nel contenitore originale.