



UTENSILI PER PROFESSIONISTI DAL 1913

SCHEDA TECNICA

**Distaccante e lubrificante siliconico atossico
Separator**

Art. K 3931/3



MOLYKOTE® Separator Spray Olio

CARATTERISTICHE

- Eccellenti proprietà distaccante
- Riduce l'attrito e l'usura
- Conferisce una migliore qualità della superficie e ne rende più semplice la pulizia
- Lubrifica parti in plastica e gomma
- Ampia gamma di temperature di impiego
- Combustibile

COMPOSIZIONE

- Olio silconico
- Polidimetilsilossano

Lubrificante e agente distaccante silconico

APPLICAZIONI

- Usato come agente distaccante nella lavorazione della gomma e della plastica, nella fabbricazione di cartoni e nella lavorazione del legno.
- Ideale per agevolare lo scorrimento su nastri trasportatori, guide, piani di scorrimento dell'industria alimentare (USDA Hz) e su guarnizioni per evitare che le parti si incollino.

PROPRIETÀ TIPICHE

Nota per i redattori di specifiche: questi valori non devono essere utilizzati per la stesura di specifiche. Prima di redigere specifiche per questo prodotto, si prega di contattare il proprio ufficio vendite Dow Corning.

Prova	Unità	Risultato
Colore		Trasparente
Temperatura		
Temperatura di impiego	°C	da -40 a +200

MODALITÀ D'USO

Modalità di applicazione

Spruzzare una quantità minima su una superficie pulita da una distanza di 20-25cm. Si formerà un film trasparente, lubrificante e distaccante. Togliere, all'occorrenza, il prodotto in eccesso, ad esempio in caso di contatto diretto con tessuti o cartoni.

PRECAUZIONI NELLA MANIPOLAZIONE

Lavarsi le mani prima di mangiare, bere o fumare. Evitare il contatto con gli occhi. Bombole spray: infiammabili. Contenitore sotto pressione: proteggere dalla luce diretta del sole e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non forare né bruciare, neanche quando il contenitore è vuoto. Non spruzzare su fiamme libere o su materiale incandescente.

Prima dell'uso, richiedere al più vicino ufficio vendite Dow Corning la

scheda con le informazioni di sicurezza relative al prodotto.

ATTENZIONE: Prima dell'impiego, leggere le informazioni relative al prodotto, le schede di prodotto con le istruzioni di sicurezza, le misure di sicurezza riportate sulle etichette del contenitore e le informazioni sui rischi fisici e/o per la salute.

DURATA UTILE E CONSERVAZIONE A MAGAZZINO

Se conservato nei suoi contenitori originali e mai aperti a una temperatura fino a 20°C, questo prodotto ha una vita utile di 60 mesi dalla data di produzione.

La Dow Corning garantisce la vita utile di questo prodotto fino alla data indicata sulla confezione. Tale data viene espressa con le lettere "EXP" (scadenza) seguite da 4 cifre che rappresentano il mese (ultimo giorno) e l'anno. Esempio: "EXP 03/99"

impone l'uso entro il 31 marzo 1999.

CONFEZIONE

Questo prodotto è disponibile in diversi contenitori standard. Informazioni dettagliate sulle dimensioni dei contenitori potranno essere richieste al più vicino rivenditore di fiducia o distributore Dow Corning.

LIMITAZIONI

Questo prodotto non è testato né se ne dichiara l'idoneità per l'impiego in campo medico o farmaceutico.

INFORMAZIONI SULLA SALUTE E SULL'AMBIENTE

Per assicurarvi un servizio migliore, disponiamo di un gruppo di tossicologi, così come di specialisti di problemi ambientali e regolamentari che lavorano presso la nostra sede europea di Bruxelles. Il reparto HERA (Salute, Ambiente e Regolamentazioni) è disponibile per indirizzare la Dow Corning, ed assistere i suoi clienti, nella sicura fabbricazione, distribuzione, gestione ed utilizzazione dei suoi prodotti. Se desiderate maggiori informazioni su prodotti specifici della Dow Corning, contattate questo gruppo al seguente indirizzo:

Dow Corning Europe
Belgio
TEL: Int +32 (0)2 655 2523
TEL: Int +32 (0)2 655 2304
FAX: Int +32 (0)2 655 2013

Informazione di garanzia: si prega di leggere attentamente

Le informazioni qui riportate vengono fornite in buona fede e sulla base delle ricerche accurate condotte dalla Dow Corning. Tuttavia, dato che le condizioni e i metodi di impiego dei nostri prodotti vanno al di là delle nostre possibilità di controllo, queste informazioni non sostituiscono i test preliminari, indispensabili per garantire la piena idoneità del nostro prodotto alla vostra applicazione specifica, prima di avviare una produzione su larga scala. Pertanto, a meno che la Dow Corning non vi fornisca una specifica garanzia scritta

di idoneità per un impiego particolare, essa garantisce esclusivamente la conformità del prodotto alle sue specifiche di vendita correnti. La Dow Corning non offre alcuna garanzia tacita o esplicita. L'eventuale risarcimento dell'utente e la responsabilità della Dow Corning si limitano esclusivamente al rimborso del prezzo d'acquisto o alla sostituzione di qualsiasi prodotto si rivelasse diverso da quanto garantito. La Dow Corning non risponderà per danni indiretti di qualsivoglia tipo. I suggerimenti per l'uso non vanno interpretati come stimolo alla violazione di eventuali diritti brevettati.