

Rev.: 24/08/21

Antiadesivi

BLACKSEC



#6002

Distaccante a film secco termoresistente

APPLICAZIONI

CARATTERISTICHE

BLACKSEC è un antiadesivo distaccante a film secco termoresistente formulato per due settori specifici: pressofusioni e saldature.

Totalmente esente da siliconi e siliconi modificati, BLACKSEC nebulizzato sugli ugelli delle torce di saldatura, forma un leggero velo scuro che impedisce la microsaldatura degli schizzi di metallo che si proiettano durante il processo.

Con BLACKSEC quindi il mantenimento della torcia diventa una operazione semplice poichè è sufficiente dare una soffiata o una leggera spazzolata per riportare l'attrezzatura in ottimo stato.

BLACKSEC trova applicazione anche come distaccante in pressofusione quando, nelle fasi iniziali del processo, gli stampi non sono ancora a temperatura ideale e il metallo ha bisogno di scorrere nello stampo senza saldarsi.

L'assenza di fumi acri anche se portato ad alta temperatura, conferma la qualità formulativa.

La rapida asciugatura e la colorazione grigia velocizzano e facilitano visivamente l'operazione di applicazione.

MODO D'USO

Agitare prima dell'uso avendo cura di sentire sbattere le biglie all'interno della bomboletta che favoriscono la dispersione della polvere nel preparato. Applicare un velo di BLACKSEC sulle superfici dello stampo, sugli e negli ugelli di torce o robot; lasciare asciugare qualche istante; infilare il filo di saldatura e procedere con l'operazione. E' sufficiente uno strato minimo. Ripetere a necessità.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto liquido grigio scuro

Odore	caratteristico
Punto di fiamma	<0°C
Peso specifico	0,825 Kg/l
Idrosolubilità	Disperdibile
Liposolubilità	Disperdibile

SICUREZZA



- H222 Aerosol altamente infiammabile.
- H229 Recipiente sotto pressione: può esplodere per riscaldamento.
- H319 Provoca grave irritazione oculare.
- H336 Può provocare sonnolenza o vertigini.
- EUH 066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

AVVERTENZE

Recipiente sotto pressione. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori ai 50°C. Non perforare né bruciare neppure dopo l'uso. Non vaporizzare su fiamma o corpo incandescente. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche. Utilizzare in luogo ben ventilato. Conservare lontano da fiamme e scintille. Non fumare. Evitare il contatto con gli occhi. In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico.

Risponde al DPR 549/93 sulle sostanze lesive per l'ozono (CEE 89/349- 91/594- 92/3952)

ALTRO

Prima dell'impiego di consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e attrezzare gli operatori con i dispositivi individuali di protezione necessari.

Eq Srl