

AK 271 PROGREASE Spray

Grasso lubrificante protettivo a forte adesione

CARATTERISTICHE & APPLICAZIONI

AK 271 PROGREASE SPRAY è un grasso di sintesi trasparente che possiede straordinarie proprietà LUBRIFICANTI e PROTETTIVE e che è dotato di una capacità di penetrazione molto elevata.

AK 271 PROGREASE SPRAY, confezionato in spray, appena spruzzato si presenta come una schiuma biancastra che si libera però rapidamente del gas contenuto, trasformandosi in un velo trasparente, incolore, di spessore piuttosto consistente.

Lo strato di **AK 271 PROGREASE SPRAY** presenta una elevata adesività al supporto, che si conserva inalterata a temperature comprese tra - 30° C e + 240° C e favorisce sia la durata temporale che l'efficienza della sua azione.

Le principali proprietà di **AK 271 PROGREASE SPRAY** sono:

- ☞ Protegge da ossidazioni e da eventuali corrosioni anche in condizioni di alta umidità ed in atmosfere particolarmente aggressive, non è quindi soggetto a dilavamento;



- ☞ E' completamente insolubile sia in acqua dolce che salata, per questo è indicato nel settore nautico per la protezione e lubrificazione di particolari metallici e del motore;



- ☞ Dispone di un elevato coefficiente E.P. (Estreme Pressioni), grazie alla sua struttura molecolare che aderisce alla superficie da lubrificare molto più tenacemente dei grassi normali;
- ☞ Non cola e rimane aderente ai supporti anche a forti velocità;
- ☞ Non presenta azione solvente nei riguardi di vernici, parti di plastica, gomma, vetro;
- ☞ Purché non a contatto con gli alimenti, è idoneo all'impiego nell'industria alimentare.

AK 271 PROGREASE SPRAY è pertanto indicato come PROTETTIVO in qualsiasi settore e come LUBRIFICANTE per ingranaggi scoperti, cremagliere, catene, funi e ruotismi vari nei seguenti impianti: tunnel di verniciatura, forni di essiccamento, di cottura e di asciugatura, laminatoi, forge, macchine movimento terra, navi e cantieri navali, reattori chimici, macchine per vetrerie e per la lavorazione del marmo e della pietra.



MODALITA' D'USO

Nel caso della confezione spray, ciascuna bombola è dotata di un tubetto di prolunga della lunghezza di circa 2 cm applicato direttamente sull'erogatore così da favorire la direzionalità del getto erogato e poter raggiungere con più facilità i punti interessati e/o nascosti, senza spreco di prodotto.

Premere la valvola dirigendo lo spruzzo verso il pezzo. Quest'ultima operazione deve essere compiuta ad una distanza di circa 25 - 30 cm. avendo cura di irrorare uniformemente. L'intensità e la frequenza delle applicazioni saranno determinate soltanto dalle particolari esigenze di lavorazione e quindi dalla pratica.

Esplicita l'azione protettiva, **AK 271 PROGREASE SPRAY**, potrà essere rimosso semplicemente con l'utilizzo di AK 50 UNISOLV o AK 51 MEXSOLV riportando così i pezzi allo stato originale.

AK 271 PROGREASE SPRAY è disponibile nella versione spray in bombola da 400 ml .



Revisione: n° 0 del 01/03/08

Linea INDUSTRIA

ALCHEMIA S.r.l.

Via della Musia, 101 - 25135 BRESCIA (Loc. S. Eufemia) Italia
Tel. (+39) 030 2357327 r.a. Fax (+39) 030 2357532
Internet: www.alchemia.biz E-mail: info@alchemia.biz

