

Omologazioni

CFM INTERNATIONAL	CP-2521
ENGINE ALLIANCE GP7000	EAC-0114-4
GE	CO4-190 (AS900 engine)
HONEYWELL	C04-190 (AS900 engine)
IAE/V2500	Co.Mat 01-474B
PRATT & WHITNEY	SPMC-21
SAFRAN HELICOPTER ENGINES (formerly TURBOMECA)	CCT LB 540 / RTC 70-22-92-110-801

AP-954 è destinato a rimuovere la ruggine su superfici ferrose, gli ossidi e la calamina sui pezzi di motori a reazione in processi in più fasi.

Si raccomanda l'uso di serbatoi in acciaio inossidabile 316 o altro materiale resistente agli acidi.

AP-954 è una soluzione concentrata d'acido fosforico, di detergenti e d'inibitori.

- Inibito per evitare di intaccare l'acciaio.
- Rimuove la ruggine e la calamina su acciaio e superfici ferrose cromate.
- Può essere applicato per getto, con una spazzola o per immersione.
- Agisce rapidamente e si risciacqua facilmente.
- Rimuove i depositi di ossidi e calamina delle parti calde dei motori a reazione.

AP 954 è un prodotto della gamma MAGCHEM.

IMPLEMENTAZIONE

- Mescolare una parte di AP-954 con una parte d'acqua.
- Rimuovere la ruggine profonda con una spazzola d'acciaio.
- Rimuovere il grasso con un detergente appropriato prima d'applicare la soluzione.
- Applicare per getto, immersione o con una spazzola.
- Lasciar riposare fino a quando la ruggine si stacca o si dissolve. Risciacquare con acqua calda, quindi procedere a un trattamento appropriato.
- La soluzione può essere utilizzata a temperatura ambiente o riscaldata, fino a 60°C (140°F).

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto liquido chiaro
Gravità specifica 1,26
Stabilità stabile al gelo/disgelo

PRECAUZIONI D'IMPIEGO E DI STOCCAGGIO

Per maggiore informazione sugli pericoli, consultare la scheda di sicurezza in accordo con le norme locale.

Solo per uso industriale.

Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.

Le informazioni contenute nel presente documento sono fornite in buona fede ma hanno valore indicativo e non implicano di conseguenza nessun impegno da parte nostra, né nessuna garanzia, in particolare in caso di violazione dei diritti di terzi a causa dell'utilizzazione dei nostri prodotti. I dati che vi sono esposti rendono conto di prove effettuate da SOCOMORE che si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto. I dati non devono in nessun caso sostituirsi alle prove preliminari che è indispensabile effettuare per adeguare il prodotto ad ogni caso determinato. Le foto non sono contrattuali. Vi invitiamo a verificare in tutti i casi la legislazione locale applicabile a all'utilizzazione del nostro prodotto. I nostri servizi sono a vostra disposizione per ulteriori informazioni.