

SOL 29 TRONICLEAN (PE)

CARATTERISTICHE

Vi sono in natura degli agenti quali umidità e sporcizia varia o residui di lavorazione che aggrediscono e riducono l'efficienza di motori elettrici, quadri, teleruttori, ecc..

Questi agenti, estranei alle apparecchiature, sono soprattutto, però, la principale causa di corto circuito, di incendio e sono causa comunque di minore durata dell'impianto.

Da queste considerazioni universalmente riconosciute nasce l'esigenza di provvedere a ricorrenti interventi manutentivi delle apparecchiature elettriche in generale.

SOL 29 TRONICLEAN ha un notevole potere solvente che è in grado di eliminare ed estinguere ogni traccia di umidità, olio, grasso, polvere di carbone, filacci, ecc. in pochi secondi.

Quindi, si tratta del prodotto che da' la sicurezza assoluta per intervenire, pulendo e disossidando perfettamente, senza necessità di togliere tensione in qualsiasi tipo di apparecchiature elettriche, anche in funzione.

Un'altra caratteristica è la capacità del prodotto, se utilizzato in vasca di lavaggio, per immersione, con una piccola aggiunta d'acqua che si deposita sul fondo, di essere autofiltrante ed autorigenerante

Il prodotto in questione *SOL 29 TRONICLEAN* non lascia residui di alcun genere. *TRONICLEAN* è inoltre sicuro in quanto non intacca il metallo, le vernici e le plastiche comunemente presenti nelle apparecchiature elettriche [termoindurenti].

MODALITA' D' USO

Il prodotto è disponibile sfuso e nella pratica e comoda confezione spray che consente di agire ed intervenire in maniera decisa e inoltre precisa sulle parti in questione.

Nell'utilizzazione del *TRONICLEAN* sono consigliabili apparecchiature che consentono una massima micronizzazione del getto di prodotto senza che questi venga mescolato con l'aria; pertanto si potrà ricorrere a pistole che miscelano il prodotto con aria solo immediatamente prima dell'erogazione.

Tale avvertimento è inteso ad evitare una eccessiva evaporazione del prodotto prima che questi raggiunga il particolare da pulire poichè altrimenti si avrebbero risultati insufficienti.



Solvente parti elettriche.

Si applica uno spruzzo abbondante sul pezzo da pulire e si attende qualche istante che il prodotto *SOL 29 TRONICLEAN* sciolga grasso ed incrostazioni; quindi si procede ad una seconda applicazione abbondante la cui finalità sarà quella di fare defluire i residui di sporco.

N.B. Se ne consiglia l'utilizzo sempre a freddo onde evitare problemi di elevate evaporazioni comunque, piccole quantità di prodotto spruzzate sulle superfici, concorreranno a fare raffreddare le attrezzature da trattare al fine di evitare che il brusco passaggio di temperatura che si verifica durante la massiccia applicazione, possa provocare qualche inconveniente.

DATI CHIMICO-FISICI

- * Stato fisico: liquido,
- * Odore: inodore.
- * Colore: incolore,
- * Densità: 0,74 [20°C].

Solvente parti elettriche.