



CARATTERISTICHE

Il **SOLVENTE DIE** è un solvente sgrassante, sintetico, che, a differenza di altri solventi della sua categoria, è caratterizzato da buona purezza, odore leggero, eccellente forza solvente e quindi notevole versatilità.

Una delle caratteristiche che rende il **SOLVENTE DIE** uno degli sgrassanti più interessanti sotto ogni punto di vista è legata al suo basso livello di nocività. Prove di laboratorio hanno infatti dimostrato che il prodotto presenta effetti fisiologici molto bassi e comunque inferiori a quelli di moltissimi altri solventi in commercio.

Principali caratteristiche:

- Esente da composti clorurati;
- Odore leggero;
- Evaporazione rapida ma controllata con minori emissioni in atmosfera e buoni tempi di asciugatura;
- Rimuove catrame, grassi, oli di lavorazione, morchie, colle, paraffine, ecc.;
- Sicuro su tutti i metalli e sulla maggior parte delle materie plastiche.

MODALITA' D'USO

Il **SOLVENTE DIE** può essere utilizzato in sostituzione dei comuni solventi clorurati per tutte le operazioni di sgrassaggio industriale, in alternativa ad altri solventi meno efficaci o più impattanti dal punto di vista ecologico e sanitario.

Si tenga presente che in alcuni casi, in considerazione delle diverse caratteristiche fisiche del prodotto rispetto ai solventi più diffusi, può essere necessario modificare leggermente il ciclo di lavorazione.

SOLVENTE DIE può essere usato in diversi modi:

- Manualmente;
- In lavatrici a cesto, a tunnel, a tamburo rotante, a sbattimento, a spruzzo.

Il **SOLVENTE DIE**, grazie al superiore potere solvente a freddo, è in grado di eliminare, nel giro di pochi secondi, da apparecchiature e cavi elettrici in assenza di tensione qualsiasi traccia di olio, grasso, smog, sporcizia varia ed umidità dimostrandosi rapido ed efficace.

La forza di **SOLVENTE DIE** lo rende estremamente efficace negli interventi di pulizia su morchie di catrame o composti petroliferi, macchinari verniciati, pavimenti, ecc. che risultano invece particolarmente difficili con i comuni solventi o detergenti.

SOLVENTE DIE è immiscibile con acqua, da cui si separa facilmente, e consente quindi di lavorare con fondo d'acqua, nel quale sarà possibile far precipitare i residui asportati nello sgrassaggio (se utilizzato in vasca).

Alla fine dell'operazione di sgrassaggio non lascia residui indesiderati. Si consideri comunque che **SOLVENTE DIE** si rivela compatibile con la quasi totalità delle vernici.

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	Liquido
Colore:	incolore
Odore:	caratteristico
Infiammabilità:	> 36°C

Revisione

n° 3 del 13/09/2012