



CARATTERISTICHE

Il **SOLV 115/E/S** è un solvente sgrassante, sintetico, con un **leggero odore** nato con lo scopo di coniugare economicità e qualità.

La caratteristica che comunque rende il **SOLV 115/E/S** 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 quasi tutti gli altri solventi.

Principali caratteristiche:

- Esente da composti clorurati ed aromatici;
- **Odore leggero**;
- Evaporazione controllata (minori emissioni in atmosfera);
- Rimuove grassi, oli di lavorazione, morchie, colle, paraffine, ecc.;
- Sicuro su tutti i metalli e sulle materie plastiche;
- Nessun effetto nocivo per lo strato di ozono.

MODALITA' D'USO

Il **SOLV 115/E/S** può essere utilizzato in sostituzione dei comuni solventi clorurati per tutte le operazioni di sgrassaggio industriale, tenendo presente che in alcuni casi, in considerazione delle diverse caratteristiche fisiche del prodotto, può essere necessario modificare il ciclo di lavorazione.

Il prodotto può essere usato in diversi modi:

- manualmente
- In lavatrici a cesto, a tunnel, a tamburo rotante, a sbattimento, a spruzzo

Il prodotto è immiscibile con acqua, da cui separa facilmente, e consente quindi di lavorare con fondo d'acqua, nel quale sarà possibile far precipitare i residui asportati nello sgrassaggio. Alla fine dell'operazione di sgrassaggio, se i tempi di lavorazione lo richiedono, può essere necessario accelerare l'asciugatura con un getto d'aria considerando che il prodotto comunque non lascia residui indesiderati, ma un leggerissimo velo protettivo che si rivela perfettamente compatibile con la quasi totalità delle vernici.

PROPRIETA' CHIMICO - FISICHE

Stato fisico:	liquido
Colore:	incolore
Odore:	leggero
Solubilità in acqua:	insolubile
Infiammabilità:	>62°C

Revisione

n° 02 del 13/09/2012