

Rev.: 12/12/17

Solventi

DEASOL 121



#1039

Solvente dearomatizzato a lenta evaporazione

APPLICAZIONI

- automotive
- manutenzione industriale
- officine meccaniche

CARATTERISTICHE

DEASOL 121 è una miscela solvente dearomatizzata con un profilo di sicurezza molto importante.

DEASOL 121 non è classificato infiammabile. Può quindi essere impiegato come solvente di sicurezza in tutte quelle applicazioni di sgrassaggio pesante in cui è richiesto un prodotto molto forte ma sicuro.

DEASOL 121 ha un odore molto tenue garantito da controlli analitici su ogni lotto di produzione.

DEASOL 121 è perfettamente trasparente e la sua evaporazione, anche se lenta, è totale e completa senza alcun residuo.

DEASOL 121 è efficace contro oli, grassi, morchie, residui di unto in genere. L'evaporazione lenta fa sì che i pezzi da recuperare possano essere bagnati col prodotto senza necessità di immergerli. L'azione è potenzialmente lunga e i pezzi restano umidi fino ad 1h dall'applicazione.

DEASOL 121 è ideale per le operazioni di manutenzioni tradizionali ove si predilige la sicurezza e si può favorire l'asciugatura con aria compressa. DEASOL 121 grazie alla scarsa aggressività nei confronti di vernici, gomme, plastiche, ecc., può essere utilizzato per la pulizia di superfici dure, metalliche, pelle, nell'industria dell'arredamento.

DEASOL 121 può essere utilizzato con sicurezza anche nelle macchine automatiche di lavaggio al solvente.

MODO D'USO

DEASOL 121 si usa puro, applicandolo direttamente sulla zona da pulire per mezzo di stracci, pennelli, spruzzini (POLY PER SOLVENTI o POLY HC 1,5lt) o, ancora, per immersione in vasche statiche anche a caldo (max 40°C), a sbattimento, a spruzzo (solo con macchine antideflagranti). L'effetto sgrassante è

immediato e l'evaporazione lascerà la superficie perfettamente pulita e priva di aloni. Se necessario è possibile velocizzare l'asciugatura soffiando con aria compressa.

DATI CHIMICO FISICI

Aspetto	liquido limpido
Odore	tenue
Punto di fiamma	63
Peso specifico	0,800 Kg/litro
Idrosolubilità	Insolubile
Liposolubilità	Solubile

SICUREZZA



- H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.
- EUH 066 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza o screpolature della pelle.

AVVERTENZE

Qualora la superficie non sia perfettamente pulita, si considerino le seguenti possibilità:

Il solvente ha avuto un tempo di contatto troppo breve con lo sporco e non ha fatto in tempo a scioglierlo. Ripetere l'operazione lasciando agire il solvente per un tempo più lungo.

L'operazione è stata eseguita correttamente ma la tipologia di sporco potrebbe richiedere altri prodotti per la rimozione.

ALTRO

Il prodotto è sempre un idrocarburo con rischio di infiammabilità anche se ad alte temperature. Si consiglia di prendere visione della scheda di sicurezza e adeguare le modalità d'uso ai dispositivi DPI a disposizione prima dell'impiego.