

SOLVEX 32

SOLVENTE SGRASSANTE

scheda informativa - rev. 0 del 11/06/2010

APPLICAZIONI PRINCIPALI

Miscela i solventi di origine vegetale con ottimo potere solvente nei confronti di diversi tipi di colle, resine ed oli e grassi minerali. SOLVEX 32 presenta un gradevole odore di agrumi.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

ASPETTO: liquido.

COLORE: incolore/paglierino.

ODORE: caratteristico di agrumi.

PESO SPECIFICO: $0,840 \pm 0,020$ Kg/L.

PUNTO DI INFIAMMABILITÀ: $> 50^{\circ}\text{C}$.

SOLUBILITÀ IN ACQUA: insolubile.

MODALITÀ D'IMPIEGO

SOLVEX 32 viene applicato tale quale, mediante pennelli spugne, stracci, oppure può essere usato ad immersione oppure a spruzzo (con adeguati impianti di lavaggio).

STOCCAGGIO

Conservare nelle confezioni originali a temperature comprese tra $4 - 35^{\circ}\text{C}$, lontano da fonti di calore e da raggi solari.

INDICAZIONI E CONSIGLI DI PERICOLO

Se pertinenti secondo Regolamento CLP (Classification Labelling and Packaging), riportati sull'etichetta e sulla scheda di sicurezza.



Tutte le informazioni qui contenute riguardanti i nostri prodotti, il loro uso e le loro applicazioni, sono ritenute corrette sulla base delle nostre migliori conoscenze e dei test effettuati presso i nostri laboratori in condizioni ambientali ottimali. Dette informazioni non sono vincolanti e sono da considerare un servizio per l'utilizzatore. L'idoneità di un prodotto è affidata unicamente all'utilizzatore, il quale dovrà effettuare dei test di verifica prima di inserirlo in produzione e lo accetta senza garanzie espresse o sottintese, salvo quella della costanza nella qualità espressa. Le caratteristiche chimico-fisiche indicate non devono intendersi come specifiche di fornitura.