# NOMESIS NMS062 - NMS62B

# SOLVENTE SGRASSANTE Blue fresh

# Caratteristiche del prodotto

Solvente per lo sgrassaggio pre-verniciatura in sostituzione dei solventi clorurati per il trattamento delle superfici metalliche e plastiche con una particolare attenzione per la salute e l'ambiente.

La nuova versione di NOMESIS NMS 062 "Solvente Sgrassante Blue fresh" associa nuove prerogative alla precedente formulazione:

- ha un leggero colore blue per l'individuazione del prodotto di lavaggio che non può essere utilizzato per la verniciatura (<u>DISPONIBILE ANCHE</u> <u>INCOLORE NMS62B</u>)
- durante e dopo il lavaggio, una leggera profumazione di pulito renderà gradevole anche l'ambiente di lavoro (DISPONIBILE ANCHE NON PROFUMATO NMS62B)

Come tutti i solventi della linea NOMESIS non è classificato come nocivo R20/21/22

# **Applicazioni**

Diluente utilizzato per lo sgrassaggio di superfici prima della verniciatura. Per superfici plastiche accertarsi della compatibilità del solvente sul supporto.

#### Modalità d'uso

Trova impiego anche per la manutenzione d'impianti poiché non intacca le superfici già verniciate. La media velocità di evaporazione e un odore molto contenuto lo rendono indispensabile in ambienti di lavoro poco ventilati o dove vi sia un contatto diretto con l'operatore (Vanno comunque rispettati i valori di TLV)

Può essere utilizzato ad immersione, a pennello e a spruzzo, ed il solvente esausto può essere distillato e riutilizzato senza perdere le proprietà chimico-fisiche.

La resa varia molto in funzione del tipo di sporco da eliminare e dalla temperatura esterna, comunque per una normale applicazione a spruzzo ad una temperatura di circa 20°C può essere stimata in 3-4 mq/litro.

### Dati chimico-fisici:

Stato fisico .....Liquido

Colore ......Azzurro / Incolore

Odore ......Leggermente profumato / leggero di solvente

Densità......0,716 gr/ml Intervalo di distilazione ...da 58° a 95°C Solubilità in acqua ......Insolubile Essiccazione......Rapida

### Confezioni tipo

Cisternette da 900 litri - Fusti da litri 200 e latte da litri 25

## Riferimenti legislativi

DECRETO 16 gennaio 2004, n.44 Recepimento della direttiva 1999/13/CE relativa alla limitazione delle emissioni di composti organici volatili di talune attivita' industriali, ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del decreto del Presidente della Repubblica 24 maggio 1988, n.203.

CONCENTRAZIONE DI COV ...... 100 %

Dlgs. 161/06 in recepimento alla Direttive 2004/42/CE

Il prodotto risponde alle caratteristiche richieste dalla direttive RoHs 2002/95/CE del 27 Gennaio 2003



del rosso vernici s.r.l. laboratori del colore prodotti chimici e vernicianti via g.moroni, 330 24127 Bergamo, Italia T. +39.035258158 delrosso@delrossovernici.it