



Miscela di idrocarburi alifatici a rapida evaporazione e alcoli che conferisce al prodotto un buon potere sgrassante.

KYMAX KAMPAS 700

Miscela di solventi alifatici ed alcoli a rapida evaporazione

CARATTERISTICHE:

Elevata velocità di evaporazione	Evapora rapidamente dalle superfici trattate senza lasciare residui
Base alifatica	Non contiene solventi aromatici o clorurati
Quasi inodore	Non genera vapori fastidiosi e cattivi odori
Efficace	La specifica formulazione risulta efficace rimuove facilmente oli, grassi, residui catramosi, inchiostri e colle, senza pericolo per l'ambiente e gli operatori
Elevata compatibilità	Compatibile con tutti i tipi di metalli, inerte su plastica, gomma, rivestimenti isolanti

APPLICAZIONI:

Per le sue proprietà viene prevalentemente utilizzato nelle lavorazioni meccaniche e nei reparti di manutenzione.

INGREDIENTI ATTIVI

- ✓ Isoparaffine
- ✓ Alcoli

SPECIFICHE:

Proprietà chimico-fisiche	Valori
Forma	Liquido
Colore	Incolore
Odore	Quasi inodore
Densità a 20°C	0,789 kg/m ³
Miscibilità in acqua	Non solubile
VOC	100%
Punto fiamma	43°C

MODALITA' D'USO:

KYMAX KAMPAS 700 si applica tal quale a spruzzo con erogatore manuale, ad aria compressa o a pennello. Può essere usato ad immersione solo in vasche chiuse.

PRECAUZIONI D'USO:

Non usare su materiale elettrico in tensione. Non usare, data la sua rapida evaporazione, con macchine lava pezzi a spruzzo, a cestello ruotante, oppure aperte. Per maggiori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

COMPATIBILITA':

Compatibile con tutti i tipi di metalli. Su plastiche e gomma si consiglia comunque una prova preliminare.

Tutte le informazioni contenute in questo documento si basano sulle nostre esperienze pratiche e / o esami di laboratorio. A causa del largo spettro di condizioni per l'utilizzo e imprevedibili fattori umani, si consiglia sempre testare i nostri prodotti prima di uso finale. Questa scheda tecnica potrebbe già esser stata rivista sulla base della legislazione, la disponibilità dei singoli ingredienti o le informazioni di nuova acquisizione. Siamo in grado di inviare, su richiesta l'ultima versione valida, che è al tempo stesso la versione più aggiornata.

