

DILUENTE X

Ideale per la pulizia degli attrezzi dopo l'impiego. Specifico per prodotti a base nitro



Diluente per prodotti a base nitro.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

Composizione:	A base di una miscela di idrocarburi aromatici
Principali proprietà:	<ul style="list-style-type: none"> – Idoneo per sgrassare superfici metalliche – Ideale per la pulizia degli attrezzi dopo l'impiego

CARATTERISTICHE TECNICHE

Viscosità	Cinematica: 0,46 cm ² /s Cinematica (40°C): 0,05 cm ² /s
Massa volumica (densità):	0,87 ± 0,02 kg/dm ³
Colorazione:	Incolore
Confezioni:	1 – 5 – 25 l

MODO DI IMPIEGO

Conservazione	Conservare in un ambiente asciutto, fresco e ben ventilato, lontano dal calore e dalla luce diretta del sole. Tenere lontano dalle fonti di combustione. I contenitori aperti devono essere accuratamente risigillati e mantenuti dritti per evitare fuoriuscite accidentali del prodotto.
Miscelazione	Con prodotti a base nitro.
Avvertenze	Quando si utilizza DILUENTE X per diluire prodotti a base nitro, si raccomanda di attenersi scrupolosamente alle indicazioni di diluizione riportate in Scheda Tecnica. La miscelazione in percentuali differenti da quelle indicate può comportare il superamento dei limiti del contenuto di COV (Composti Organici Volatili) previsti dal D.Lgs n. 161/2006 (Direttiva 2004/42/CE) e successivi aggiornamenti.

Lavorare in ambienti ben ventilati e indossare necessariamente gli idonei mezzi di protezione individuale. Per maggiori informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Note

Tutte le informazioni contenute in questo documento hanno carattere puramente indicativo e riportano solo alcuni esempi di supporto che non rappresentano la totalità delle situazioni che in pratica potrebbero essere interessate, pertanto qualora si rendesse necessario intervenire su supporti non indicati o si rendessero necessari ulteriori chiarimenti Vi invitiamo a contattare il ns. Servizio di Assistenza Tecnica. Inoltre, per la corretta preparazione dei supporti e l'applicazione dei prodotti valgono le regole della posa a regola d'arte, così come riportato nel Manuale Tecnico di Assovernici "Conservare, Proteggere, Decorare con pitture all'esterno" e nel quaderno di Sikkens "La preparazione dei supporti in muratura" che vi invitiamo a consultare.

L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto.

Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.

Akzo Nobel Coatings SpA Decorative Paints
Via Pietro Nenni, 14
28053 Castelletto Sopra Ticino (NO)
T +39 0331 916611
F +39 0331 916635

www.sikkens.it
www.sikkenscolore.it
www.sikkensdecor.it
servizio.clienti@akzonobel.com



L'efficacia dei nostri prodotti e sistemi è basata su anni di esperienza pratica e ricerca condotta nei nostri laboratori. Garantiamo che la qualità del lavoro realizzato con i nostri prodotti, soddisfa i requisiti d'idoneità previsti da Akzo Nobel Coatings S.p.A., a condizione che tutte le istruzioni da noi impartite siano correttamente seguite e il lavoro sia stato eseguito secondo perizia e professionalità. Nel caso in cui il risultato finale sia stato influenzato negativamente da circostanze indipendenti dalla nostra volontà, ogni e qualsiasi responsabilità è espressamente esclusa e declinata. L'acquirente è tenuto a verificare se i prodotti consegnati sono adatti per l'uso previsto. Ci riserviamo di modificare il contenuto del presente documento, senza alcun preavviso. Non appena una nuova versione di questa scheda tecnica sarà disponibile, questa non sarà più valida.