

Omologazioni

RENAULT - RENAULT GROUP

R100 863 322

Il **SOCOCLEAN A2501 UV**, declinazione del **SOCOCLEAN A2501**, è un detergente a base di solvente a basso contenuto di COV per la preparazione della superficie prima dell'incollaggio. È stato appositamente formulato per consentire un controllo della pulizia grazie a traccianti UV che permettono di visualizzare in quali zone il prodotto è stato applicato per mezzo di una lampada UV. Poiché il **SOCOCLEAN A2501 UV** è incolore in condizioni di luce normale, le colorazioni dei pezzi sui quali è stato applicato sono invisibili a occhio nudo.

- Si usa esclusivamente sotto forma di salviette presaturate (SATWIPES C86, SOCOSAT VP80, SOCOSAT E, SOCOSAT G, PROSAT D).
- Efficienza di pulizia e sgrassatura per garantire una superficie priva di impurità. Buona evaporazione che permette un rapido incollaggio dopo la preparazione della superficie. Traccianti UV che permettono il controllo per mezzo di una lampada UV.
- Basso contenuto di COV (< 30%)
- Una risposta adeguata alle nuove normative europee QSA in materia di emissioni di COV.
- Il punto di infiammabilità di 26°C è stabile nel tempo e rimane costante per tutta la durata dell'evaporazione.
- Non corrosivo sui metalli, comprese le leghe leggere.

UTILIZZAZIONI

Preparazione della superficie nelle officine di incollaggio o lungo le catene di montaggio.

- Appositamente progettato per la preparazione di superfici prima dell'incollaggio o la rimozione dei mastici su qualsiasi tipo di materiale.

Può essere usato su superfici verniciate e non, superfici composite, vetro o policarbonato.

IMPLEMENTAZIONE

SOCOCLEAN A2501 UV è esclusivamente usato sotto forma di salviette presaturate.

Per un rilevamento ottimale e la sicurezza degli operatori durante il controllo, si consiglia di usare una lampada UV-A 365nm, come la torcia tascabile LED UV-A **CLARITY™ 365** *

*È opportuno consultarci per quanto concerne i Prodotti e i materiali [BABBCO](#) per il controllo non distruttivo.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto liquido chiaro
densità (a 20°C / 68°F) 0,955

1/2

Sococlean A2501 UV_IT_2022-07-20_BC-FS

Velocità d'evaporazione (NFT 30301) (n-Butyl acetate=1) 0,24
Tenore in idrocarburi alogenati nullo
Punto infiammabilità (ISO 13736) 26°C / 78,8°F

PRECAUZIONI D'IMPIEGO E DI STOCCAGGIO

Per ulteriori informazioni sulla pericolosità, consultare la scheda dei dati di sicurezza del prodotto, secondo la legislazione locale.

Riservato a un uso industriale.

Questa scheda annulla e sostituisce la precedente.

Le informazioni contenute nel presente documento sono fornite in buona fede ma hanno valore indicativo e non implicano di conseguenza nessun impegno da parte nostra, né nessuna garanzia, in particolare in caso di violazione dei diritti di terzi a causa dell'utilizzazione dei nostri prodotti. I dati che vi sono esposti rendono conto di prove effettuate da SOCOMORE che si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche al prodotto. I dati non devono in nessun caso sostituirsi alle prove preliminari che è indispensabile effettuare per adeguare il prodotto ad ogni caso determinato. Le foto non sono contrattuali. Vi invitiamo a verificare in tutti i casi la legislazione locale applicabile a all'utilizzazione del nostro prodotto. I nostri servizi sono a vostra disposizione per ulteriori informazioni.