

Scheda Tecnica

Pagina 1 di 2

Data di emissione: 09/05/2011 Data di revisione: 07/10/2025

C3 Detergente disossidante per vernici - 781.1130-1

Lucidante detergente per vernici. È stato studiato per la pulizia delle vernici ossidate grazie all'eliminazione di tutte le impurità sulla superficie (lo scintillio dei pantofragi dei treni e dei tram; fumi di fonderia; cere dei lavaggi e tutto lo sporco superficiale). Ridona brillantezza alla vernice. Questa crema leggermente acida è idonea anche per le cromature e le superfici con pulviscolo di ruggine superficiale.

Campo di impiego

Indicato per eliminare tutte le impurità sulle vernici "vecchie" o originali, per eliminare macchie di ruggine o di tutti i tipi di sporco tenace che non hanno intaccato le vernici. Sulle vernici "fresche" può essere usato dopo la classica lucidatura degli sporchini come anti-alone. Ottimo come polish fine sui colori pastello lucido diretto poiché elimina l'ossidazione prima della finitura.

Modalità di utilizzo

- 1) Per eliminare ossidazioni o per l'utilizzo come antialone, applicare poco prodotto sul tampone bianco e distribuirlo uniformemente sul supporto da lucidare. Applicare a bassi giri. Successivamente alzare i giri per asciugare il prodotto.
- 2) Per lo scintillio dei pantofragi dei treni e dei tram o dei fumi di fonderia umidire il tampone leggermente con acqua e distribuire il prodotto uniformemente senza lasciarlo asciugare, finchè non scioglie la ruggine.
- √ Agitare bene il prodotto prima dell'uso.
- ✓ Non applicare al sole o su superfici surriscaldate.
- √ Non applicare sulle plastiche
- ✓ Applicare a macchina con la lucidatrice Polisher Riwax dotata di variatore di velocità.
- ✓ Mettere il prodotto sul tampone bianco, stenderlo in modo uniforme a bassi giri finché non ha eliminato tutto lo sporco.

Aumentare i giri per eliminare la maggior parte del prodotto.

✓ Eliminare il residuo bianco con il panno in microfibra Riwax.

Codice prodotto e confezione di vendita:

781.1130-1 Barattolo da 1 Kg

Conservazione:

Mantenere i recipienti ermeticamente chiusi. Conservare nei contenitori originali, in ambiente fresco, al riparo dall'umidità e dai raggi diretti del sole. Temperatura di stoccaggio: da +5 a +25°C. Il prodotto così conservato ha una durata di almeno 2 anni dalla data di consegna al Rivenditore.





Scheda Tecnica

Pagina 2 di 2

Data di emissione: 09/05/2011 Data di revisione: 07/10/2025

Informazioni Generali:

Prodotto ad esclusivo uso professionale. Consultare la relativa scheda di sicurezza. Le informazioni contenute in questa scheda tecnica rappresentano il massimo delle nostre conoscenze attuali. In ogni caso questo documento non può essere considerato come garanzia di utilizzo, settore di impiego e applicazione del prodotto. Queste informazioni sono fornite a titolo indicativo e non implicano mai la nostra responsabilità, anche in considerazione delle molteplici variabili che possono influenzare il corretto utilizzo e le prestazioni del prodotto. Il buon esito dell'applicazione è infatti al di fuori del nostro controllo e dipende da numerosi fattori anche imprevedibili. Se permangono dei dubbi, effettuare un test preliminare. Sistar s.a.s. si riserva il diritto di modificare la scheda tecnica in qualsiasi momento senza la necessità di preavviso e pubblicazione on-line. I clienti e gli utilizzatori del prodotto sono tenuti a verificare di essere in possesso della versione più recente.

