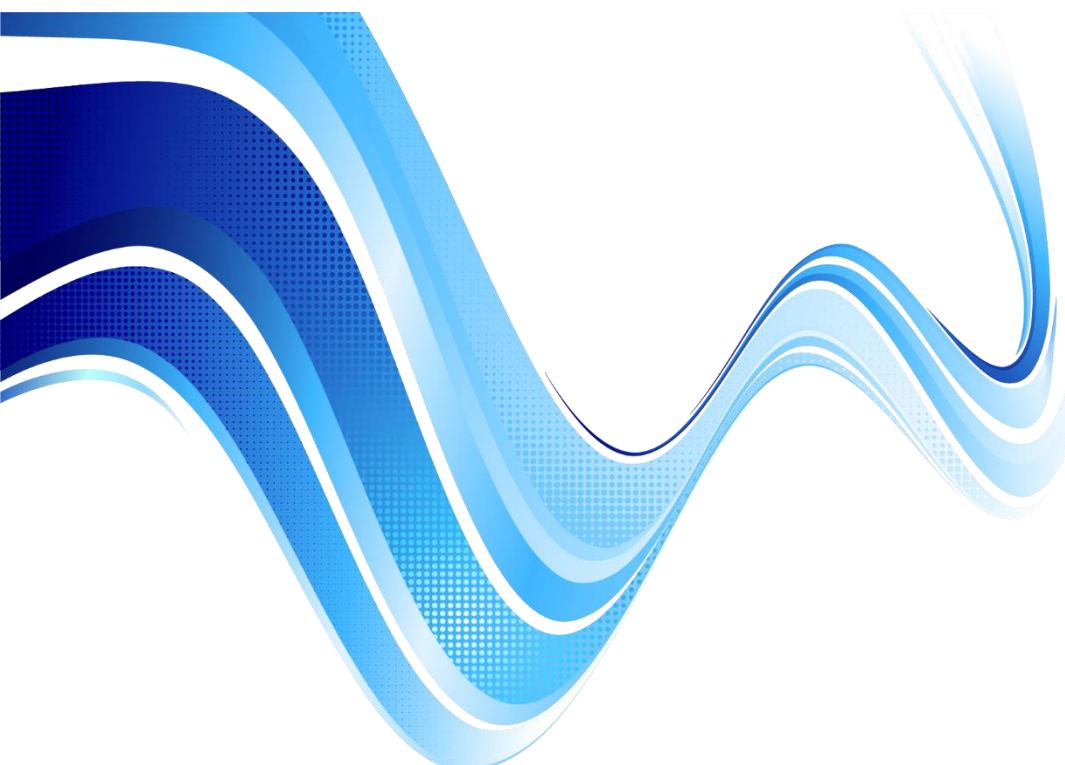


SG-A ECO

Technisches Datenblatt



Platin Products GmbH
Moosmattstrasse 11
8953 Dietikon
+41 44 493 50 42

Anwendung

Der SG-A Eco Reiniger dient dem Entfernen von Schleifrückständen und Entfetten von Oberflächen. Auf speziell entmineralisierter Wasserbasis entwickelt. Auch geeignet für Kunststoffe jeglicher Art. SG-A Eco enthält 6.5% Lösemittelanteil.

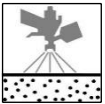
Sicherheitsdaten: Lesen Sie das Sicherheitsdatenblatt.

- Geruchsmild
- Reduzierter Lösemittelgehalt
- Reinigungsmittel auf Wasserbasis
- Zur Reinigung von Oberflächen jeglicher Art

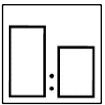
Produktvorbereitung für die Verarbeitung Endreiniger



Der Einsatz von angemessener, persönlicher Schutzausrüstung während der Applikation wird dringend empfohlen, um Reizungen der Atemwege, Haut- und Augenreizungen zu vermeiden.



Alt- oder Werkslackierung,
gut geschliffen.
Grundierfüller oder Füller,
geschliffen.
Die geschliffene Oberfläche mit SG-A Eco Reiniger reinigen, unmittelbar bevor Grundmaterial oder Decklacken aufgetragen wird.
Mit einem sauberen Tuch trockenwischen.
Tücher oft wechseln. Keine verschmutzten Tücher verwenden.
SG-A Eco keinesfalls von der Oberfläche verdunsten lassen. Immer nur eine kleine Flächendamit behandeln.



Gebrauchsfertig



Nichtzutreffend

VOC-konform

2004/42/IIB(a)(200) 200: Der EU-Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie: IIB(a)) in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 200 g/l flüchtige organische Lösemittel. Der VOC-Wert dieses Produktes in verarbeitungsfertiger Form beträgt maximal 200 g/l.

Produkte

SG-A Eco

Vor der Verarbeitung beachten Sie bitte das jeweilige Sicherheitsdatenblatt. Die Warnhinweise auf der Verpackung beachten.

Nur zur Benutzung durch den Fachmann. Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst. Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt. Alle Rechte vorbehalten. Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten. Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.