

UCL

REINIGER ZUM LÖSEN VON KOHLENSTOFF-ABLAGERUNGEN UND VERBRENNUNGS-RÜCKSTÄNDEN

- Löst wirkungsvoll Kohlenstoff- und Abgasablagerungen, Verbrennungsrückstände, Ruß, Zunder und Silikonfette
- Wirkt schnell und effektiv
- Für Reinigungsgeräte und Ultraschallsysteme geeignet
- Sicher auf Aluminium, Stahl, Kupfer und deren Legierungen
- Geeignet im KFZ- und Metallgewerbe /-Industrie, Instandhaltung und Oberflächentechnik
- Beispielsweise für die Reinigung von Bauteilen wie Motor- und Abgaskomponenten, Zylinderköpfe, Vergaser, etc.
- Enthält keine chlorierten Lösungsmittel, Phenolkörper, Amine oder Chromate



HINWEIS

Alle Informationen und Abbildungen werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt. Es obliegt dem Verbraucher, die Eignung jedes Produktes für seine jeweilige Anwendung zu prüfen. Novatio gibt keine Garantie im Hinblick auf Vollständigkeit oder Genauigkeit der Informationen und lehnt jede Haftung für die Benutzung des Produktes ab. Die Haftung Novatio's beschränkt sich auf die, in den Standardverkaufsbedingungen, für dieses Produkt, angeführten Anwendung. Novatio haftet in keinem Fall für Schäden und Folgeschäden, die durch den Verkauf, Weiterverkauf, der Benutzung oder des missbräuchlichen Einsatz des Produktes entstehen.

ULTRA CLEANER

ALLGEMEINE INFORMATION

ULTRA CLEANER ist ein, je nach Bedarf, mischbarer alkalischer Reiniger auf Wasserbasis für Ultraschall- und Reinigungsgeräte. ULTRA CLEANER wurde entwickelt, um Kohlenstoffablagerungen und schwere Verschmutzungen im Verbrennungssegment zu entfernen.

ULTRA CLEANER enthält keine chlorierten Lösungsmittel, Phenolkörper, Amine oder Chromate. Dies ermöglicht den Einsatz in Systemen auf Wasserbasis.

ULTRA CLEANER ist sicher für den Einsatz auf Aluminium, Stahl, Kupfer und deren Legierungen.

TECHNISCHE INFORMATION

Form: flüssig
 Farbe: gelblich
 Geruch: mild
 pH-Wert: 12
 Schmelzpunkt: > 0 ° C

Siedepunkt: > 100 ° C
 Flammpunkt: 93 ° C
 Relative Dichte: 1,2 g / ml
 Löslichkeit in Wasser: ja

ANWENDUNG UND GEBRAUCH

- ANWENDUNG:
- Zur Wartung oder Überholung von Benzin- oder Dieselmotoren
- Kann zur Reinigung von beispielsweise Kupplungsteilen, Getriebeteilen, Vergasern, Kolben, Ventilen, Kühlern usw. verwendet werden.
- Entfernt Verunreinigungen wie Kohlenstoff- und Abgasablagerungen, Ruß, Zunder und Silikonfette

- GEBRAUCH:
- Je nach Anwendung wird ein Mischungsverhältnis von 1:3 bis 1:14 empfohlen
- Die empfohlene Arbeitstemperatur beträgt 80 ° C
- Die Einwirkzeit ist abhängig von Menge und Art der Verschmutzung
- Der Vorgang kann mehrmals wiederholt werden
- Nach dem Reinigen sollte mit klarem unter Druck stehendem Wasser nachgespült werden
- Nach dem Spülen wird kein Rostschutz gewährleistet

Artikel Nr.	Name	Inhalt	Haltbarkeit	Produktgruppe
T502106	Ultra Cleaner	6kg	siehe Aufdruck + 24 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER
T502125	Ultra Cleaner	25kg	siehe Aufdruck + 24 Monate	REINIGUNGSPRODUKTE UND ENTFETTER

