

Datum: 09.10.2014

Projekt: **MRT**

TeBe2014-10-09-02

Ist Zustand:

Reinigung von Motorenteilen mit kennzeichnungspflichtigen Lösemittelreinigern.

Ablauf:

Die ausgebauten verschmutzten Motorenteile werden mittels Sprühflasche und Lappen händig gereinigt. Auch der Einsatz in Teilewaschtischen kommt hier zum tragen

Empfehlung:

Der Arbeitsablauf wird hier nicht geändert. Wir empfehlen eine Substitution auf das kennzeichnungsfreie Produkt **RSG-3034 SafeGreen KaltEntfetter NG**. Dieser Entfetter, der neuen Generation hat einen VOC-Gehalt von <10%. Damit wird der Gehalt von VOC im Arbeitsprozess um 90% gesenkt. Weiterhin ist **RSG-3034 SafeGreen KaltEntfetter NG** nicht kennzeichnungspflichtig und erfüllt somit die Pflicht zur Substitution auf weniger giftige Produkte im Arbeitsprozess.

Die gesundheitliche Belastung des Personals, sowie die Belastung der Umwelt, wird durch den Einsatz von **RSG-3034 SafeGreen KaltEntfetter NG** stark minimiert.



Ausgebautes Motorteil verölt und verrostet



Mit **RSG-3034 SafeGreen KaltEntfetter NG** eingesprüht und mit einem Putzlappen gereinigt.



Sitz der Gesellschaft

RSG-EUROPE GmbH
Werftstraße 4
DE-06862 Dessau-Rosslau
www.safegreen.de

Geschäftsführer

Michael Engelbrecht
☎ +49 34901 512 12
✉ +49 34901 512 11
✉ info@safegreen.de

Stadtsparkasse Dessau

KTO: 301 531 72
BLZ: 800 535 72
IBAN: DE86800535720030153172
BIC: NOLADE21DES

Amtsgericht Dessau

HRB: 8804
USt.-IdNr.: DE 264112993
St.-Nr.: 114/106/08172
Zoll Nr.: DE7339313



Nr.: CH4020749/

Datum: 09.10.2014

Projekt: **MRT**

TeBe2014-10-09-02



Ölwanne mit eingebrannten Schmutz und Öl sowie Dieselkraftstoff



Nahaufnahme der gereinigten Fläche. Nach dem Einsprühen eine Minute warten und die Verschmutzungen mittels Lappen aufnehmen.



Reinigung eines Motorenteiles mit einem Pinsel



Mit **RSG-3034 SafeGreen KaltEntfetter NG** abgespült und Sauber und trocken

Michael Engelbrecht

