

BlueMoClean 100

BIOLOGISCHER TEILEREINIGER

BlueMoClean 100 ist eine umweltfreundliche Entfettungsmethode, die ohne den Einsatz von Lösemitteln auskommt. Das Verfahren nutzt eine biologische Abbautechnologie, um Öle und Fette zu entfernen. Die Reinigungsflüssigkeit **BlueMoClean Liquid** wird auf eine Temperatur von 38°C erwärmt und durch eine Pumpe ständig in Bewegung gehalten. Verschmutzte Teile können

entweder durch tauchen, spritzen oder mit einem Pinsel gereinigt werden. Die Lösung enthält spezielle Tenside, die Verunreinigungen effektiv lösen und entfernen. Durch Verwendung von **BlueMoClean Tabs** wird die biologische Abbaufähigkeit der Lösung verbessert. Grobe Partikel und Feststoffe werden durch die Filterung in der Anlage zurückgehalten.

VORTEILE:

- konstante Reinigungsqualität
- lösemittelfrei
- kennzeichnungsfrei
- wirkt biologisch –
schont die Umwelt
- geringer Wartungsaufwand,
spart Zeit und Kosten
- NSF-Zulassung



Filtert kleinste
Schmutzpartikel



Hohe Standzeit durch
Mikroorganismen



Reinigung durch
abduschen und Pinsel



Reinigung durch
eintauchen

BlueMoClean Liquid

REINIGUNGSLÖSUNG

BlueMoClean Liquid ist keine herkömmliche alkalische Reinigungslösung oder ein mineralölbasiertes Lösemittel, sondern eine konzentrierte wässrige Lösung. Das Produkt ist kennzeichnungsfrei und erfordert nur einen geringen Wartungsaufwand, was Zeit und Kosten spart



ANWENDUNG

BlueMoClean Liquid ist wirksam gegen Fette, Öle, feste Stoffe, Kohlenstoffrückstände und verschiedenste Arten von Ablagerungen. Es eignet sich für alle Metalle und Kunststoffe, sowie Metall- und Gummiteile. Während der Reinigung sorgt eine temporäre Korrosions-

schutzschicht für zusätzliche Sicherheit. Für Teile aus empfindlichen Aluminiumlegierungen empfehlen wir, die Eintauchzeit auf 30 Minuten zu begrenzen und anschließend eine Trocknung mit Druckluft durchzuführen.

BlueMoClean Tabs

KONZENTRAT AUS MIKROORGANISMEN



BlueMoClean Liquid ist ausschließlich in Kombination mit **BlueMoClean Tabs** wirksam, die ein spezielles Konzentrat aus Mikroorganismen zum Kohlenwasserstoffabbau enthalten. Die Tabs sollten alle 4 Wochen direkt in die Reinigungslösung gegeben werden. Während der Entfettung in **BlueMoClean Liquid** entsteht keine stabile Emulsion, sondern Fette und Öle bleiben auf der Oberfläche schwimmend.