

Q8 Dino Bio 4

Umweltfreundliches Asphalttrennmittel

Beschreibung

Q8 Dino Bio 4 ist ein außergewöhnliches umweltfreundliches Asphalttrennmittel, das als Antihafmittel für Reinigungswerkzeuge und -maschinen entwickelt wurde. Das Produkt ist leicht biologisch abbaubar, frei von Gefahrenkennzeichnungen und nicht bioakkumulierbar. Q8 Dino Bio 4 hat eine niedrige Viskosität, die zu einer einfachen Anwendung führt. Es hat einen hohen Flammpunkt ($> 160^{\circ}\text{C}$) und kann in Umgebungen mit hohen Temperaturen verwendet werden.

Anwendungen

Q8 Dino Bio 4 wird als biologisch abbaubares Antihaföl für Asphaltanlagen, Asphaltwagen und Reinigungswerkzeuge auf der Baustelle verwendet. Es wird auch als Reinigungslösung in Werkstattböden eingesetzt. Die Absicht von Asphalttrennmitteln besteht darin, schädliche Abisolierprodukte, die mit bituminösen Produkten in Kontakt gekommen sind, zu beseitigen und den Asphalt von Aggregaten zu entfernen, die schädliche Fahrbahnfehler verursachen.

Leistungen

- Kennzeichnungsfreies Produkt
- Reduzierte Auswirkungen auf die Umwelt
- Frei von schädlichen Inhaltsstoffen
- Frei von Lösemitteln
- Mühelose und sicherer Gebrauch für Anwender
- Unschädlich bei menschlicher Exposition
- Verhindert Festsetzen
- Einfache Anwendung durch Sprühen

Eigenschaften

	Verfahren	Einheit	Typische
Aussehen	Visual	-	Bright & clear
Dichte bei 15°C	D 4052	g/ml	0.880
Kin. Viskosität Grundöl bei 40°C	D 445	mm^2/s	4
Flammpunkt, COC	D 92	$^{\circ}\text{C}$	>160
Biologische Abbaubarkeit nach 28 Tagen	OECD 301 B	%	75

Die obigen Zahlen sind keine Spezifikation. Es handelt sich um typische Zahlen, die innerhalb der Produktionstoleranzen erhalten werden.