**Anfrage zur Bereitstellung von Product Carbon Footprint Werten von Schmierstoffen**

Sehr geehrte Damen und Herren,

vielen Dank für Ihre Anfrage nach einem Carbon Footprint (PCF) für unsere Produkte auf cradle-to-gate Basis.

Leider gibt es derzeit für die Produkte unserer Lieferkette noch keine einheitliche Methodik zur Berechnung von PCFs für Schmierstoffe, die zuverlässige und transparente Ergebnisse liefert, um somit auch eine Vergleichbarkeit der Werte miteinander impliziert.

Diese Kalkulationsmethode ist aktuell noch nicht in der Wertschöpfungskette unserer Industrie für alle Teilnehmer vereinbart worden.

Allerdings arbeitet momentan unser europäischer Dachverband „UEIL“ gemeinsam mit den Verbänden der Schmierstoff Wertschöpfungskette daran, eine einheitliche gemeinsame Methodik zu entwickeln.

Diese wird unter der Leitung von unabhängigen Beratern gemeinsam mit Teilnehmern der Verbände der gesamten Lieferkette entwickelt, die von UEIL und ATIEL im Namen der Industrie beauftragt wurden.

Ihre Aufgabe ist es, eine geeignete Methodik für die Berechnung der PCFs in der gesamten Lieferkette auf einer konsistenten, gründlichen und transparenten Basis zu entwickeln, so dass verlässliche und vergleichbare Ergebnisse auf einer gemeinsamen Grundlage von allen Parteien erstellt werden können.

Wir gehen davon aus, dass diese Arbeit im Laufe des zweiten Halbjahres 2023 abgeschlossen sein wird. Allerdings hängt unsere Fähigkeit, PCF-Daten für Schmierstoffe und Fette bereitzustellen, von der Verfügbarkeit der Product Carbon Footprint Daten der vorgelagerten Rohstofflieferanten ab, die ihrerseits ebenfalls Zeit brauchen werden, um sich an die gemeinsame Methodik anzupassen.

In der Zwischenzeit bitten wir Sie um Verständnis und Geduld, bis wir in der Lage sind, aussagekräftige und vergleichbare PCF-Werte für unsere Produkte bereitstellen können.

Sollten Sie hierzu Fragen haben, stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung,

Vielen Dank.

Mit freundlichen Grüßen

UEIL = Union of the European Lubricants Industry (www.ueil.org)

ATIEL = Technical Association of the European Lubricants Industry (www.atiel.eu)