

Einwände zu AZ und deren neuen Treibgas HFO 1234ze

Mögliche Botschaften von AZ	Reaktive Einwände
AZ ist das erste Unternehmen mit der Umstellung auf ein klimafreundlicheres Treibgas	Das stimmt – AZ war zuerst auf dem Markt. Wir bei Chiesi gehen bewusst einen umfassenderen Weg: Wir stellen als einziges Unternehmen unser komplettes extrafeines pMDI-Portfolio um – insgesamt 6 Produkte für Asthma und COPD . Diese breite Umstellung benötigt mehr Entwicklungszeit, hat aber langfristig größeren Impact auf Versorgung und Klimaziele . Für Ärzt*innen, die bereits heute eine CO ₂ -reduzierte Alternative suchen, bietet der NEXThaler [®] eine bewährte, nachhaltige Option
Trixeo hat mit der Umstellung auf das neue Treibgas eine Reduktion um ~99%	Unsere neuen pMDIs mit dem Treibmittel (HFA-152a) erreichen ebenfalls eine deutliche CO₂-Reduktion – vergleichbar mit der Klimabilanz moderner DPI-Geräte. Entscheidend ist: Wir stellen 6 Produkte gleichzeitig um – für Asthma und COPD – und sorgen so für eine flächendeckende, zukunftsichere Versorgung mit bewährter Wirksamkeit.
Trixeo hat mit der Umstellung auf das neue Treibgas eine Reduktion um ~99% und ihr neues Treibmittel nur um 90% stimmt das?	Ja, unser neues Treibmittel reduziert den CO ₂ -Fußabdruck um etwa 90 % – das ist korrekt. Aber: Während AZ ein einzelnes Produkt umstellt, setzen wir auf eine umfassende Umstellung unseres gesamten Portfolios – sechs bewährte Produkte für Asthma und COPD. Das bedeutet einen größeren Beitrag zur Emissionsreduktion im Versorgungsalltag , weil viel mehr Patient*innen erreicht werden. Unser neues Treibmittel ist nicht als PFAS eingestuft – ein wichtiger Unterschied zu anderen Optionen. Zusätzlich setzen wir auf Produktion in Europa – für stabile Lieferketten und Unabhängigkeit.
AZ will bis 2030 alle Restemissionen ausgleichen, was macht ihr Unternehmen?	Wir bei Chiesi verfolgen einen ganzheitlichen und validierten Net-Zero-Ansatz. Unser Ziel: Net Zero bis 2035, als erstes Pharmaunternehmen weltweit – und das sogar 15 Jahre vor der EU-Vorgabe . Das betrifft unsere gesamte Wertschöpfungskette – von Produktion über Logistik bis zur Anwendung. Wir wollen nicht nur kompensieren, sondern real reduzieren .

*Das bezieht sich auf das Treibmittel, nicht auf das gesamte Produkt.

Für Ärzt*innen mit Nachhaltigkeitsfokus oder Überlegungen zur Umstellung

„Nachhaltigkeit ist wichtig – aber nicht auf Kosten der Versorgungssicherheit. Auch **AstraZeneca hat in den letzten Jahren selbst betont:**

Das **nachhaltigste Produkt** das ist, mit dem der Patient am besten eingestellt ist.

Wenn Ihre Patient*innen mit **Trimbow® stabil versorgt** sind, ist das bereits ein wesentlicher Beitrag – medizinisch und systemisch. Denn eine gute Einstellung bedeutet:

- Weniger Exazerbationen
- Weniger Arzt- und Klinikaufenthalte
- Reduzierung des **SABA-Overuse**
 - Das entlastet Patient*innen, Praxen und das Gesundheitssystem – und ist damit auch **ökologisch sinnvoll**.

Außerdem müssen Sie nichts überstürzen: **Auch wir werden in Kürze unser neues Treibmittel einführen** – in **gleich sechs Produkten**, extrafein und bewährt. Ihre Patient*innen bleiben also auf ihrem gewohnten Produkt – **nur mit deutlich geringerem CO₂-Fußabdruck**.

Und nicht zuletzt: Trimbow® ist **nicht 1:1 austauschbar** mit Trixeo. Es gibt **klare Unterschiede**, z. B.:

- Lösung vs. Suspension vs.,
- Unterschiedliche Formulierungen und Wirkstoffe.

Ein Wechsel bedeutet immer auch eine Umstellung – und die sollte gut begründet sein.

PS: Ich weiß nicht, ob Sie es gesehen haben – aber bei manchen AZ-Materialien **wirkt es so, als wäre das neue Produkt bereits verfügbar**. Im Kleingedruckten steht jedoch **"ab Q1 2026"**.

Kurzform:

Antwort – kompakt in Stichpunkten:

- Nachhaltigkeit ist wichtig – aber:
→ Das nachhaltigste Produkt ist das, mit dem der Patient gut eingestellt ist (AZ hat das selbst mehrfach betont).
- Stabile Patient:innen auf Trimbow® sollten nicht voreilig umgestellt werden:
→ Weniger Exazerbationen, Arztbesuche, Klinikaufenthalte = auch nachhaltig!
- Trimbow® ≠ Trixeo
→ Unterschied in Galenik (Lösung vs. Suspension)
→ Unterschiedliche Formulierungen und Wirkstoffe
- Chiesi bringt ab 2027 CMI's mit neuem Treibmittel (HFA-152a)
→ 6 Produkte gleichzeitig, extrafein, bewährt
→ Kein Grund zur Eile – Versorgung bleibt zukunftssicher
- PS:
→ AZ-Materialien wirken, als wäre das Produkt schon verfügbar
→ Im Kleingedruckten: Verfügbarkeit erst ab Q1 2026