



Weshalb arbeitet die Mibelle Group beim Alkohol aus CO₂ - Recycling mit Mengenausgleich?

Aus technischen Gründen können Produkte, die mit dem M-Check Sticker «Alkohol aus CO₂ Recycling» gekennzeichnet sind, nicht auf einer separaten Produktionsanlage hergestellt werden. Aus diesem Grund erfolgt die Produktion dieser Produkte im Moment nach dem Prinzip des Mengenausgleichs. Das heisst:

- Es wird sichergestellt, dass so viel Alkohol aus CO₂-Recycling in der Produktion eingesetzt wird, wie für die Herstellung der mit dem M-Check Sticker «Alkohol aus CO₂-Recycling» ausgelobten Produkte benötigt wird.
- Wegen der Herstellung auf der gleichen Anlage werden Produkte, die nicht mit dem Label «Alkohol aus CO₂-Recycling» gekennzeichnet sind, Alkohol aus CO₂-Recycling enthalten und umgekehrt. Die Rechnung geht in der Gesamtmenge aber stets auf, d.h. wir loben nur diejenige Menge an Produkten mit „Alkohol aus CO₂-Recycling“ aus, für die die entsprechende Menge an CO₂ auch recycelt wurde.

Die Mengen an Alkohol aus CO₂-Recycling und aus herkömmlichen Quellen werden genau dokumentiert und von einem unabhängigen Institut kontrolliert.

Das Prinzip des Mengenausgleichs ermöglicht es uns, bereits jetzt ein Teil der Produkte auf CO₂ recycelten Alkohol umzustellen, auch wenn der CO₂ Alkohol noch nicht für eine vollständige Umstellung ausreicht.



2/3

Pourquoi le Mibelle Group fait-il appel à la compensation produit pour l'alcool issu du recyclage du CO₂ ?

Pour des raisons techniques, les produits portant l'étiquette adhésive M-Check « Alcool issu du recyclage du CO₂ » ne peuvent pas être fabriqués sur un site de production séparé. C'est pour cette raison que la production de ces produits est actuellement basée sur le principe de la compensation produit. Ce qui signifie que :

- lors de la production, nous veillons à utiliser autant d'alcool issu du recyclage du CO₂ que nécessaire pour la production des produits portant l'étiquette adhésive M-Check « Alcool issu du recyclage du CO₂ ».
- Étant donné que la production a lieu dans le même site, les produits non étiquetés « Alcool issu du recyclage du CO₂ » contiennent aussi de l'alcool issu du recyclage du CO₂ et vice versa. Toutefois, on s'y retrouve toujours dans la quantité totale, c'est-à-dire qu'on ne valorise que la quantité de produits avec « alcool issu du recyclage de CO₂ » pour laquelle la quantité correspondante de CO₂ a effectivement été recyclée.

Les quantités d'alcool issu du recyclage du CO₂ et de sources conventionnelles sont minutieusement documentées et contrôlées par un institut indépendant.

Le principe de la compensation produit nous permet de basculer dès à présent une partie des produits sur de l'alcool issu du recyclage CO₂, même si l'alcool issu du recyclage CO₂ n'est pas encore suffisant pour une conversion complète.



3/3

Perché il Mibelle Group utilizza la compensazione quantitativa per l'alcol derivante dal riciclaggio di CO₂?

Per motivi tecnici, i prodotti contrassegnati con l'etichetta M-Check «Alcol da riciclaggio CO₂» non possono essere realizzati in un impianto produttivo a parte. È per questa ragione che, al momento, la realizzazione di questi prodotti avviene secondo il principio della compensazione quantitativa. Ciò significa

- che si garantisce che in fase produttiva venga utilizzato tanto alcol proveniente dal riciclaggio di CO₂ quanto quello necessario per la realizzazione dei prodotti provvisti dell'etichetta M-Check «Alcol da riciclaggio di CO₂».
- Dal momento che la produzione avviene presso il medesimo impianto, i prodotti che non sono dotati dell'etichetta «Alcol da riciclaggio di CO₂» conterranno anche alcol proveniente dal riciclaggio di CO₂, e viceversa. Tuttavia, il calcolo tiene sempre in considerazione la quantità totale: contrassegniamo come «Alcol da riciclaggio di CO₂» solamente il quantitativo di prodotti per il quale è stata effettivamente riciclata l'equivalente quantità di CO₂.

I quantitativi di alcol da riciclaggio di CO₂ e da fonti tradizionali sono documentati con esattezza e controllati da un istituto indipendente.

Grazie al principio della compensazione quantitativa possiamo realizzare già ora una parte dei prodotti utilizzando alcol da riciclaggio di CO₂, anche se la quantità di alcol da CO₂ non è ancora sufficiente per una completa conversione.