

Preiserhöhung AdBlue® by BASF und AdBlue® ZeroPCF by BASF ab 20. Februar 2025

Rüti bei Büren, 20. Februar 2025

Werte Kundinnen und Kunden

Die Verkaufspreise für AdBlue® by BASF und AdBlue® ZeroPCF by BASF werden ab dem 20. Februar 2025 für sämtliche Verpackungseinheiten und für alle Kunden um CHF 0.03/kg erhöht.

Nach einer mehrmonatigen stabilen Phase ist diese zweite Preiserhöhung im Februar nicht nur auf die aktuellen Kosten für Energie und Erdgas zurückzuführen, sondern auch auf die bevorstehende Reduktion der verfügbaren Mengen auf dem europäischen Markt. Im Gegensatz zu einigen Herstellern garantiert BASF SE, dass die Produktionskapazität für AdBlue am Standort Ludwigshafen (D) im Februar und März weder eingestellt noch reduziert wird.

Die Versorgung mit Erdgas sowie die Herstellung des Produkts AdBlue® by BASF sind bis heute gesichert.



Quelle: Investing.com

Für Ihr Verständnis und für Ihr Vertrauen danken wir Ihnen.

Freundliche Grüsse

Thommen-Furler AG

Augmentation des prix de vente des produits AdBlue® by BASF et AdBlue® ZeroPCF by BASF au 20 février 2025

Rüti bei Büren, le 20 février 2025

Chères clientes, Chers clients,

Les prix de vente des produits AdBlue® by BASF et AdBlue® ZeroPCF by BASF seront augmentés pour tous les conditionnements et tous les clients de CHF 0.03/kg au 20 février 2025.

Après une accalmie de plusieurs mois, cette deuxième augmentation de prix durant le mois de février est due non seulement aux coûts actuels de l'énergie et du gaz naturel, mais également en raison de la diminution à venir des quantités disponibles sur le marché européen. Contrairement à certains fabricants, BASF SE garantit que la capacité de production du produit AdBlue à Ludwigshafen (D) ne sera ni arrêtée, ni réduite durant les mois de février et de mars.

L'approvisionnement en gaz naturel, ainsi que la fabrication du produit AdBlue® by BASF sont assurés à ce jour.



Source : Investing.com

Nous vous remercions de votre compréhension et de votre confiance.

Meilleures salutations

Thommen-Furler AG