

## febi

171331 (3,5l)  
171335 (5l)  
46329 (10l)  
171336 (20l)  
171337 (210l)  
171338 (1000l)

## To Fit

Diesel vehicles  
with SCR system

## AdBlue®

UA

У дизельних вантажівках та легкових автомобілях, AdBlue® використовується разом із системою SCR (селективне каталітичне відновлення) для очищення відпрацьованих газів. Шляхом реакції сечовини з гарячими вихлопними газами в каталітичному нейтралізаторі системи SCR, токсичні оксиди азоту перетворюються на нешкідливий атмосферний азот та водяну пару, що дозволяє відповідати екологічним стандартам Euro 5 та Euro 6.

AdBlue® – це водний розчин, який складається з 32,5% синтетичної сечовини та 67,5% демінералізованої води. AdBlue не є небезпечною речовиною, оскільки він є біологічно розкладним, нетоксичним, безбарвним та розчинним у воді. Однак він є агресивним для певних матеріалів, (наприклад, для автомобільної фарби), а також залишає плями на оббивці та килимках. Слід негайно позбавлятися від будь-яких витоків AdBlue® за допомогою великою кількості води.

Чистота AdBlue® є вирішальним фактором якості. febi пропонує AdBlue® лише з перевіреним рівнем чистоти відповідно до стандартів ISO 22241, DIN 70070 та AUS32. Це запобігає пошкодженню системи SCR та каталітичного нейтралізатора, а також забезпечує надійну роботу системи

SCR. Розчин AdBlue® можна використовувати в системах SCR всіх виробників автомобілів.

Уникайте змішування AdBlue® з дизельним паливом або іншими рідинками. Навіть незначні домішки здатні суттєво пошкодити систему SCR. Використовуйте AdBlue® виключно з надійних джерел та тільки в оригінальній герметичній упаковці.

Завжди переконайтесь у достатній кількості AdBlue® у баку. Якщо рівень буде занадто низьким, водій отримає попередження. Якщо не доливати AdBlue®, потужність двигуна та швидкість руху будуть обмежені. Залежно від моделі транспортного засобу, двигун може згодом взагалі не запуститися.

Зберігайте AdBlue® у захищеному від морозу, чистому та безпилітовому місці, уникаючи впливу прямих сонячних променів. При температурах нижче -11°C AdBlue® може замерзнути. Тим не менш його можна повторно використовувати після розморожування. За умови правильного зберігання та відповідної температури зберігання, AdBlue® можна використовувати до 36 місяців. У складних умовах, наприклад за високих температур, термін зберігання відповідно скорочується (див. таблицю нижче).

Для отримання інструкцій з техніки безпеки та утилізації, перегляньте чинний паспорт безпеки за посиланням: [https://cdn.partsfinder.bilsteingroup.com/pf-document/CLP46329\\_GB.PDF](https://cdn.partsfinder.bilsteingroup.com/pf-document/CLP46329_GB.PDF)

### Середня температура виробу (°C)

### Кінцевий термін придатності (місяців)

≤10	36
≤25	18
≤30	12
≤35	6

### Переваги виробу

- febi AdBlue® має високий ступінь чистоти завдяки точному співвідношенню у суміші сечовини та демінералізованої води, що гарантує надійну роботу системи SCR.
- AdBlue® відповідає стандартам ISO 22241, DIN 70070 та AUS32 і може використовуватись в системах SCR всіх виробників транспортних засобів.
- AdBlue® від febi є ліцензованим продуктом асоціації VDA (Асоціація автомобільної промисловості Німеччини), виготовляється та фасується в Німеччині.
- Доступний у шести різних варіантах упаковки для будь-яких потреб: від 3,5-літрової пляшки із пристосуванням для заливання до 1000-літрових контейнерів (IBC).
- Суворе дотримання стандартів якості на всіх етапах логістичного ланцюга. Це означає, що ви отримуєте високоякісний виріб „Зроблено в Німеччині“ з гарантією дотримання специфікацій та заданими властивостями.

### Властивості

Густина при 20 °C / 68,0 °F	1,087 - 1,093 g/ml
Показник pH	9-10
Колір безбарвний	colourless
Точка кристалізації	-11°C
Специфікації	ISO 22241, DIN 70070, AUS32

Щоб отримати більше технічної інформації, будь ласка, відвідайте [partsfinder.bilsteingroup.com](https://partsfinder.bilsteingroup.com)