



## SYNMAR OPTISPRAY | S500901

V23-0505

### Beschrijving

Synmar OptiSpray is speciaal ontwikkeld voor de landbouw, transport en andere toepassingen waarbij motoren met tussenpozen werken en waarbij Synmar OptiSpray aanslagvorming voorkomt in het SCR-systeem. Gebaseerd op 32,5% ureumoplossing, voldoet het aan de zuiverheidsspecificaties van de ISO 22241-norm voor AdBlue. Verminder uitvaltijd en onderhoudskosten voor voertuigen die problemen ondervinden bij lage motorbelasting en/of koude omstandigheden door Synmar OptiSpray te gebruiken als vervanging voor Synmar AdBlue.

### Toepassing

Synmar OptiSpray is ideaal voor voertuigen met korte afstanden of die in koude omstandigheden werken: stadsbussen, vuilniswagens, landbouwvoertuigen en andere toepassingen met een lage motorbelasting. Synmar OptiSpray kan echter ook worden gebruikt bij SCR-voertuigen die met hoge motorbelastingen en lange afstanden werken; u hoeft dus geen twee afzonderlijke ureumoplossingsproducten te gebruiken in wagenparken met gemengde motorbelastingen. Synmar OptiSpray voorziet hierin in al uw behoeften.

### Prestatie niveau

ISO 22241-2

### Typische standaardanalyses

|                           |           |
|---------------------------|-----------|
| Kleur:                    | Kleurloos |
| pH waarde                 | 9-10      |
| Vriespunt                 | -11 °C    |
| Kookpunt                  | 100 °C    |
| Dichtheid bij 20 °C, kg/l | 1,09      |

De analytische gegevens in dit productinformatieblad zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die tijdens het fabricageproces van het product kunnen optreden, hebben geen invloed op de kwaliteit van het product. Hoewel dit overzicht met de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Synmar geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door onvolledigheden en/of onjuistheden in deze informatie, in het bijzonder wanneer deze het gevolg zijn van typefouten.

### SYNMAR B.V.

Albert Schweitzerstraat 7, 7131 PG Lichtenvoorde, The Netherlands  
T: +31 (0) 33 303 3044 | M: [info@synmar.nl](mailto:info@synmar.nl)