

# Eurol Demineralized Water

## Avmineraliserat vatten

Artikelnummer E301190 Version 1.0 15/04/2025

### Produktinformation

Eurol Demineraliserat Vatten är ett avmineraliserat vatten, som nästan helt har befriats från salter och andra föroreningar. Därför bildar Eurol Demineraliserat Vatten inga (kalk)avlagringar, vilket gör att blockeringar kan undvikas och värmeöverföringen kan ske optimalt.

Eurol Demineraliserat Vatten används i olika produktionsprocesser, samt i ångstrykjärn, batterier, luftfuktare och i laboratorier.

### Fysiska egenskaper

| Karakteristisk    | Värde/Resultat | ASTM standard |
|-------------------|----------------|---------------|
| Färg              | Färglös        |               |
| Densitet vid 20°C | 1.00 kg/l      | ASTM D 4052   |
| Smältpunkt        | 0.0            |               |
| PH                | 7.0            |               |

#### Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederländerna, tel. +31 88 250 2200, [info@eurol.com](mailto:info@eurol.com), [eurol.com](http://eurol.com)

Detta dokument är avsett att informera dig om produktens egenskaper och möjliga användningsområden för Eurol-produkter. Informationen i detta dokument kan ändras när helst utan föregående meddelande på grund av pågående produktforskning och utveckling. Analysdata på detta blad innehåller typiska värden. Mindre avvikelser, som kan uppstå under den normala tillverkningsprocessen av produkten, kommer inte att påverka produktens kvalitet. Även om detta informationsblad har sammanställts med stor omsorg, tar Eurol inget ansvar för skador som uppstår på grund av ofullständighet och/eller felaktigheter i texten. Vi råder dig att alltid följa tillverkarens instruktioner. Översättningarna som tillhandahålls här görs med ChatGPT, en AI-språkmodell utvecklad av OpenAI. Även om vi strävar efter att leverera korrekta och användbara översättningar kan vi inte garantera att alla översättningar är felfria eller alltid fångar rätt sammanhang och nyanser.