

AdProLine®

Professional Products

AdProLine®

4-TAKT ALKYLATBENSIN

AdProLine® Alkylatbensin är ett extra rent fossilt bränsle, upp till 99% renare än vanlig bensin och i stort sett fri från de mest skadliga ämnena som bensen och aromater vilka kan orsaka mycket allvarliga hälsoproblem. Den avger betydligt färre farliga ämnen vid förbränning, vilket innebär mindre miljöpåverkan och en mycket bättre arbetsmiljö för användaren.

Användning och egenskaper

AdProLine® Alkylatbensin ger bättre prestanda och har en längre lagringstid, även efter långa stillestånd startar motorn lätt och bränslet håller fortfarande en hög kvalitet. AdProLine® Alkylatbensin uppfyller kriterierna för miljöklass 1 bensin samt Svensk Standard SS155461. Produkten räknas till brandfarliga vätskor Klass 1. Välj 2-Takt eller 4-Takt, alltså med eller utan olja.

4-Takts Alkylatbensin är oblandad och används främst i 4-taktsmotorer men även i 2-takts motorer med separat smörjning alltså där oljan fylls i separat tank.

Tekniska data

| Egenskaper Enhet | Svensk | Standard SS 155461 | Typiska analysdata* |
|-------------------------|-------------------|--------------------|---------------------|
| Oktantal, Motor (MON) ≥ | 90,0 | 91,0 | |
| Densitet vid 15°C | kg/m ³ | 680-720 | 690 |
| Blyhalt | mg/l | ≤ 2 | < 1 |
| Bensinhalt | vol-% | < 0,1 | < 0,1 |
| Aromathalt | vol-% | < 1,0 | < 0,6 |
| Olefinhalt | vol-% | < 1,0 | < 0,5 |
| Svavelhalt | mg/kg | ≤ 10,0 | 1 |
| Destillation: | | | |
| Förångat vid 70°C | vol-% | 15,0-42,0 ** | 20,0 ** |
| Förångat vid 100°C | vol-% | 46,0-72,0 ** | 55,0 ** |
| Förångat vid 150°C | vol-% | ≥ 75 ** min | 75 ** |
| Slutkokpunkt | °C ≤ | 200 | 185 ** |
| Ångtryck (DVPE) | kPa | 55,0 - 65,0 ** | 57 ** |
| Värmevärde, effektivt | MJ/kg | - | 44.5 |

*Typiska analysdata = normala analyserade värden produkten har under en längre tidsperiod. Variationer förekommer, men produkten uppfyller alltid Svensk Standard. *

*Gäller bensinen innan tillsats av tvåtaktsolja.



| Art.nr | Frp. | Stl. | Frp. | Pall |
|--------|--------|-------|------------|-------------|
| 610001 | Flaska | 1 l | 12 st/frp. | 480 st/pall |
| 610005 | Dunk | 5 l | 3 st/frp. | 144 st/pall |
| 610025 | Dunk | 25 l | - | 24 st/pall |
| 610200 | Fat | 200 l | - | - |