



## 2- & 4-Takt Alkylatbensin

AdProLine® Alkylatbensin er et ekstra rent fossilt drivstoff, opp til 99% renere enn vanlig bensin og stort sett fri fra de mest skadelige kjemikalierne som f.eks. Bensen og Aromater, som kan forårsake mange alvorlige helseproblemer. Den avgir betraktelig færre farlige kjemikalier ved forbrenning, noe som innebærer mindre belastning på miljøet og et mye bedre arbeidsmiljø for forbrukeren.

### Praksis og egenskaper

AdProLine® Alkylatbensin gir bedre prestasjon og har en lengre lagringstid, selv etter å ha vært stillestående lenge, starter motoren lett og drivstoffet holder fortsatt en høy kvalitet. AdProLine® Alkylatbensin oppfyller kravene for miljøklasse 1 bensin og Svensk Standard SS155461. Produktet tilhører brannfarlige væsker Klasse 1. Velg 2-takt eller 4-takt, altså med eller uten olje.

**2-takt er ferdigblandet Alkylatbensin** med 2% helsyntetisk 2-taktsolje som blir brukt til 2-takts motorer, for visse båtmotorer trenger man blande i en spesiell olje.

**4-takts Alkylatbensin** er ublandet og brukes først og fremst i 4-taktsmotorer, men også i 2-taktsmotorer med separatsmøring, det vil si der oljen fylles i i en separat tank.



### Tekniske data

Egenskaper	Enhet	Svensk	Standard SS 155461	Typisk analysedata*
Okтан, Motor (MON) ≥		90,0	91,0	
Tetthet ved 15 C		kg/m <sup>3</sup>	680-720	690
Blyinnhold		mg/l	≤ 2	< 1
Benzeninnhold		vol-%	< 0,1	< 0,1
Aromatinhold		vol-%	< 1,0	< 0,6
Olefininnhold		vol-%	< 1,0	< 0,5
Svovelinhold		mg/kg	≤ 10,0	1
<b>Destillasjon:</b>				
Fordampet ved 70 C		vol-%	15,0-42,0 **	20,0 **
Fordampet ved 100 C		vol-%	46,0-72,0 **	55,0 **
Fordampet ved 150 C		vol-%	≥ 75 ** min	75 **
Sluttikokepunkt		°C ≤	200	185 **
Damptrykk (DVPE)		kPa	55,0 - 65,0 **	57 **
Brennverdi, effektivt		MJ/kg	-	44.5

\*Typisk analysedata = normale analyserte verdier som produktet har under en lengre tidsperiode. Variasjoner finns, men produktet oppfyller alltid Svensk Standard. \*\*Gjelder bensinen innen det er lagt til 2-taktsolje.

Art.nr	Prod.	Forp.	Stl.	Forp.	Pall
600001	2-takt	Flaske	1 l	12 stk./forp.	144 stk./pall
600005	2-takt	Dunk	5 l	3 stk./forp.	144 stk./pall
600025	2-takt	Dunk	25 l	-	24stk./pall
600200	2-takt	Fat	200 l	-	-
601000	2-takt	IBC	1 000 l	-	-
610001	4-takt	Flaske	1 l	12 stk./forp.	144 stk./pall
610005	4-takt	Flaske	5 l	3 stk./forp.	144 stk./pall
610025	4-takt	Dunk	25 l	-	24 stk./pall
610200	4-takt	Fat	200 l	-	-
611000	4-takt	IBC	1 000 l	-	-

