

A. OMFANG

Standarden omfatter all produktmerking på tilkoblingspunkter og tilhørende transportdokument for lasting eller lossing av tankbil og tankbåt.

B. MERKESYSTEM

1. GENERELT:

- Merkene består av følgende felt: Produktfelt del 1 og del 2, i tillegg kan en ha ett eller flere tilleggsfelt.

2. PRODUKTFELT:

- Del 1: Spesifiserer hovedproduktets fareklasse farge, eventuelt uklassifisert
- **Feltet kan ha fargene rød, grønn og blå for fareklasse eller hvit for uklassifisert.**
- Del 2: Skiller produktene fra hverandre
- **Feltet kan ha fargene rød, grønn, blå, hvit, orange eller okergul.**

3. TILLEGGSELT

- **Feltet skal ha farge hvit.**

4. TANKOPPLYSNINGER

- Produktfelt del 2 eller tilleggsfeltene kan gi opplysninger om tanknummer /-volum (m³), der hvor merkingen gjelder en tank og hvor dette er ønskelig eller standardisert.

5. FELTPLASSERING

- Feltene kan plasseres på to måter; over eller ved siden av hverandre.
- Produktfelt del 1 skal alltid være ledende; enten over eller til venstre for produktfelt del 2.
- Tilleggsfeltene skal alltid komme under produktfeltene.

6. TEKSTFARGER:

- Tekst og tall på bunnfargene rød, grønn, blå, orange og sort skal være hvit.
- Tekst og tall på hvit bunnfarge skal være sort.

7. TEKST - utforming:

- Type, høyde og bredde på bokstaver tilpasses skilttypene.
- STORE bokstaver skal benyttes.

Arkivnr: ATEK\170\170-02-2000	Saksbehandler: JN	Dato: 11.12.2002	Kontrollert:	NP nr: 2-2000	Sider: 2 av 4
----------------------------------	----------------------	---------------------	--------------	------------------	------------------



BRANSJESTANDARD

DOKUMENTTITTEL:

RETNINGSLINJER FOR PRODUKTTEKSTER OG MERKING AV OLJEPRODUKTER

DISTRUBISJON:

NP-tilsluttede oljeselskaper, DBE, transportører, tankbilbyggere og tankbilverksteder.

REKVIRERES FRA :

A-TEK AS eller oljeselskapene

GYLDIG FOR:

NP-tilsluttede oljeselskaper i Norge

UTGITT DATO: 01.12.2000

REVISJON:

Nr:	Dato
A	01.12.2000
B	ikke utgitt
C	11.12.2002

ANDRE OPPLYSNINGER:

FAGANSVARLIG:

Teknisk Underkomite i NP

ANBEFALT:

Teknisk Underkomite:

Esso Norge AS

Lynn Brønstad dato: 23/4-03

Hydro Texaco AS

Almar Pettersen dato: 23/4-03

Norske Shell AS

Per A. Jensen dato: 23/4-03

Statoil Norge AS

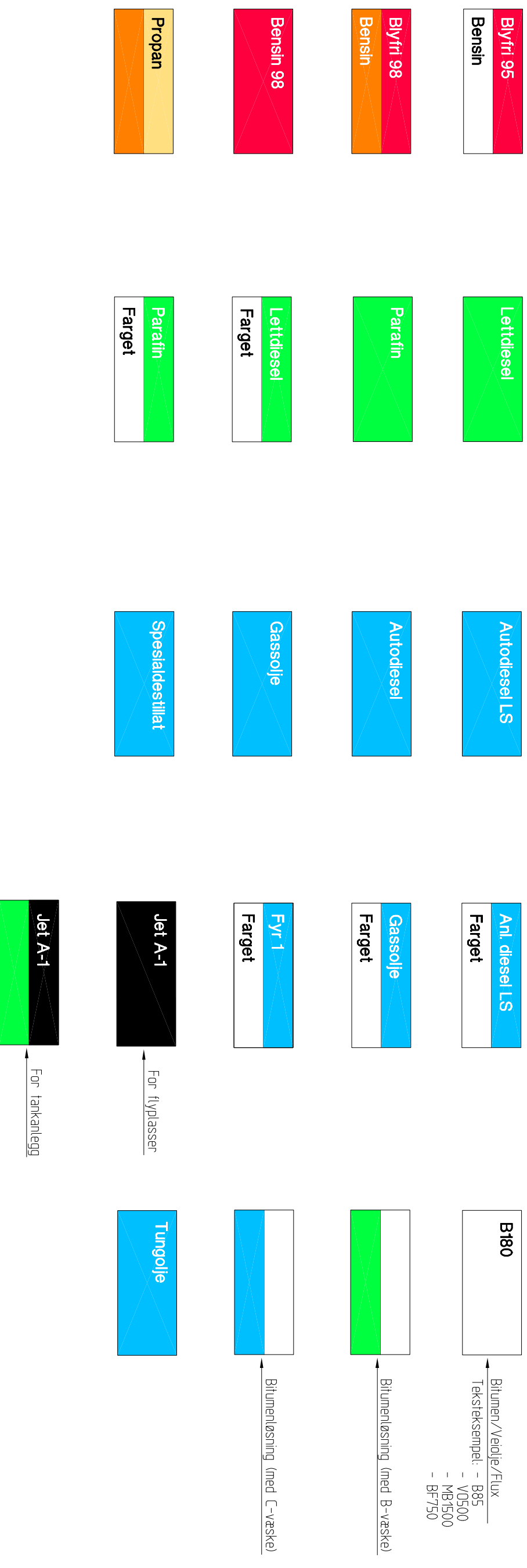
Terje Nygaard dato: 23/4-03

GODKJENT:

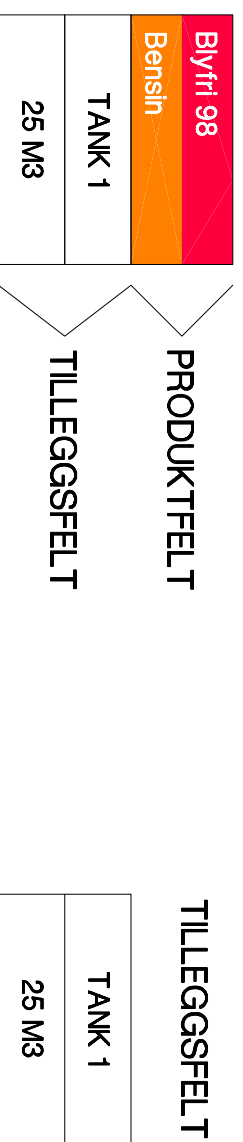
Norsk Petroleumsinstitutt

Ann-Cathrin Vaage 3/7-03

PRODUKTFELTER



MERKER SAMMENSATT



PRODUKTFELT
TILLEGGSFELT

TILLEGGSFELT

TANK 1
25 M3

TANK 1
25 M3

C	Kun justert dato	JN			11/12/02
B	Rev.	TB	HN		02/10/02
A	Utgitt pr. dato	JN	HN		01/12/00
Rev.	Revisjonen gjelder	Uthent	Kontr.	Godkj.	Dato

NP
Norsk Petroleumsinstitutt

Ref. nr.: NP 2/2000 side 3 av 4

Uthent: JN
Kontr.: HN
Godkj.: 01/12/00

BRANSJESTANDARD
SYSTEM FOR MERKING
AV OLJEPRODUKTER.

Tegningsnr.: 170-02
Rev.: C

A-TEK S
INGENIÖRFIRMA

POSTBOKS 4396 NYDALEN, 0402 OSLO
Tlf.: 22384090, Fax: 22384847

STANDARD PRODUKTEKST	FARGE PRODUKTFELT				FARGE TILLEGGSFELT				
	FARGE	FARGESPEKIFIKASJON FOR LAKKERING	FARGESPEKIFIKASJON FOR TRYKKING	FARGE	FARGESPEKIFIKASJON FOR LAKKERING	FARGESPEKIFIKASJON FOR TRYKKING	FARGE	FARGESPEKIFIKASJON FOR LAKKERING	FARGESPEKIFIKASJON FOR TRYKKING
PROPAN	OKERGUL	NCS 1070-Y30R	PMS 108	ORANGE	NCS 1080-Y50R	PMS 021			
BLYFRI 98	RØD	NCS 1080-Y90R	PMS 199	ORANGE	NCS 1080-Y50R	PMS 021			
BLYFRI 95	RØD	NCS 1080-Y90R	PMS 199	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
BENSIN 98 (blyerstattet)	RØD	NCS 1080-Y90R	PMS 199	RØD	NCS 1080-Y90R	PMS 199			
PARAFIN	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347			
PARAFIN FARGET	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
JET A-1 (FOR TANKANLEGG)	SORT (1)	NCS 9000	Defineres ikke	GRØNN (1)	NCS 3060-G	PMS 347			
JET A-1 (FOR FLYPLASSER)	SORT	NCS 9000	Defineres ikke	SORT	NCS 9000	Defineres ikke			
LETTDIESEL (parafin m/smøretilsetning)	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347			
LETTDIESEL FARGET (parafin m/smøretilsetning)	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
AUTODIESEL LS (pt. 50 ppm S) (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			
AUTODIESEL (pt. 350 ppm S) (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			
ANLEGGSDIESEL (farget diesel) (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
GASSOLJE (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			
GASSOLJE FARGET (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
LETT FYRINGSOLJE (3)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
SPECIALDESTILLAT	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			
TUNGOLJE (fyr- og lf-kvaliteter)	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			
BITUMEN/VEIOLJE/FLUX	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke			
BITUMENLØSNING m. B-VESKE	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke	GRØNN	NCS 3060-G	PMS 347			
BITUMENLØSNING m. C-VESKE	HVIT	NCS 0500	Defineres ikke	BLÅ	NCS 3060-R90B	PMS 293			

- (1) Internasjonal fargekode for produktfeltet
(2) Farge overensstemmende med produktets fareklasse
(3) Varierende kuldeegenskaper

Rev.	Utgitt pr. dato	Utgitt	Kont.	Godkj.	Dato
C	Korrigert fargespek	TB			11/2002
B	Rev	TB	HN		03/10/02
A	Utgitt pr. dato	JN	HN		01/12/00
Rev.	Revisjonen gjelder	Utgitt	Kont.	Godkj.	Dato

Ref. nr.:	NP 2/2000 side 4 av 4
Utgitt:	JN
Kont.:	HN
Godkj.:	
Dato:	01/12/00

NP Norsk Petroleumsinstitutt	
BRANSJESTANDARD SYSTEM FOR MERKING AV OLJEPRODUKTER.	
Tegningsnr.:	170-03
Rev.:	C