

[10650 BB] BILAGA Vb

## FLYGBRÄNSLE OCH BRÄNSLETILLSATSER SOM AVSES I ARTIKEL 7a.3

Nr	Beskrivning	KN-nr
(1)	Flygbränsle (annat än fotogen):	
	Jetbensin (lättoljor)	2710 12 70
	Andra än fotogen (mellanoljor)	2710 19 29
(2)	Flygfotogen (mellanoljor)	2710 19 21
(3)	Flygfotogen blandat med biodiesel <sup>(1)</sup>	2710 20 90
(4)	Preparat för motverkande av oxidation	
	Preparat för motverkande av oxidation som används i tillsatsmedel för smörjoljor:	
	— preparat för motverkande av oxidation innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra preparat för motverkande av oxidation:	3811 29 00
	Preparat för motverkande av oxidation som används för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00
(5)	Tillsatsmedel för att motverka statisk elektricitet	
	Tillsatsmedel för att motverka statisk elektricitet avsedda för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Tillsatsmedel för att motverka statisk elektricitet för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00
(6)	Metalldesaktivatorer	
	Metalldesaktivatorer för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Metalldesaktivatorer för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00
(7)	Biocid tillsatsmedel	
	Biocid tillsatsmedel för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Biocid tillsatsmedel för andra vätskor som används för samma ändamål som mineral:	3811 90 00
(8)	Tillsatsmedel för att förbättra den termiska stabiliteten	
	Tillsatsmedel för att förbättra den termiska stabiliteten avsedda för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Tillsatsmedel för att förbättra den termiska stabiliteten för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00

Förordning 1323/2014.

<sup>(1)</sup> Förutsatt att det fortfarande innehåller minst 70 viktprocent oljor erhållna ur petroleum eller bituminösa mineral.