

[10650 BA] BILAGA Va

FLYGBRÄNSLE OCH BRÄNSLETILLSATSER SOM AVSES I ARTIKEL 7a.1

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 ⁽¹⁾	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)	Preparat för motverkande av korrosion	
	Preparat för motverkande av korrosion avsedda för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Preparat för motverkande av korrosion för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00
(7)	Preparat för förhindrande av isbildning i bränslesystem (antifrysmedel)	
	Preparat för förhindrande av isbildning i bränslesystem avsedda för smörjoljor:	
	— innehållande oljor erhållna ur petroleum:	3811 21 00
	— andra:	3811 29 00
	Preparat för förhindrande av isbildning i bränslesystem för andra vätskor som används för samma ändamål som mineraloljor:	3811 90 00
(8)	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

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

