

## PRILOGA

## Seznam dovoljenih predhodnih ladijskih tovorov pred prevozom neembaliranega olja in maščob

Snov	Št. CAS
Ocetna kislina, koncentracije več kakor 10 utežnih odstotkov očetne kisline	64-19-7
Aceton	67-64-1
Kislinsko olje in destilati maščobne kisline – iz rastlinskega olja in maščob in/ali njihovih mešanic, živalskih maščob in olja ter <i>maščob in olja morskih živali</i>	
Amoniak, vodna raztopina	1336-21-6
Živalsko in rastlinsko olje in maščobe ter <i>olje in maščobe morskih živali</i> (razen <i>akažujevega in surovega lojevega olja</i> )	
Čebelji vosek	8012-89-3
Benzilalkohol	100-51-6
n-butilacetat	123-86-4
sek-butilacetat	105-46-4
<i>terc</i> -butilacetat	540-88-5
Raztopina kalcijevega klorida	10043-52-4
Kalcijev <i>lignosulfonat</i>	
Candelilla vosek	8006-44-8
Karnauba vosek	8015-86-9
Cikloheksan	110-82-7
Cikloheksanol	108-93-0
Sojino olje, epoksidirano	8013-07-8
Etanol	64-17-5
Etil acetat	141-78-6
2-etilheksan-1-ol	104-76-7
Maščobne kisline:	
Maslenska kislina	107-92-6
Valerianska kislina	109-52-4
Heksanojska kislina	142-62-1
Enantna kislina	111-14-8
Oktanojska kislina	124-07-2
Pelargonska kislina	112-05-0
Dekanojska kislina	334-48-5
Lavrinska kislina, čista	143-07-7
<i>Lauroleic acid</i>	4998-71-4
Miristic kislina, čista	544-63-8
(Z)-tetradec-9-enojska kislina	544-64-9
Palmitinska kislina, čista	57-10-3
(Z)-heksadec-9-enojska kislina	373-49-9
Stearinska kislina, čista	57-11-4
Ricinolna kislina	141-22-0
Oleinska kislina, čista	112-80-1
Linolova kislina, čista	60-33-3
Linolenska kislina, surova	463-40-1
Ikozanojska kislina	506-30-9
Dokoza kislina	112-85-6
(Z)-docoz-13-enojska kislina	112-86-7
<i>Maščobni alkoholi – naravni alkoholi</i>	
Butan-1-ol	71-36-3
Heksan-1-ol	111-27-3
Heptan-1-ol	111-70-6
Oktan-1-ol	111-87-5
Nonan-1-ol	143-08-8
Dekan-1-ol	112-30-1
Dodekan-1-ol	112-53-8

Izotridekan-1-ol	27458-92-0
Tetradekanol	112-72-1
Heksadekan-1-ol	36653-82-4
Oktadekan-1-ol	112-92-5
(Z)-oktadec-9-enol	143-28-2
<i>Lauril miristil alkohol (mešanica C12-C14)</i>	
<i>Cetil stearyl alkohol – (mešanica/zmes C16-C18)</i>	
<i>Estri maščobnih kislin – kateri koli ester, izdelan iz kombinacije katere koli od navedenih maščobnih kislin s katerim koli od navedenih maščobnih alkoholov.</i>	
<i>Primeri sobutil miristat, oleil palmitat, cetil stearat</i>	
Maščobna kislina – metilni estri	
Metilavrat	111-82-0
Metilpalmitat	112-39-0
Metilstearat	112-61-8
Metiloleat	112-62-9
Mravljinčna kislina	64-18-6
Glicerol	56-81-5
Glikoli	
Butan-1,3-diol	107-88-0
Butan-1,4-diol	110-63-4
Butan-2,3-diol	513-85-9
<i>Polipropilen glikol</i>	25322-69-4
Propan-1,2-diol	57-55-6
Propan-1,3-diol	504-63-2
Heptan	142-82-5
Heksan ( <i>tehnični</i> )	110-54-3
	64742-49-0
2-metil-propan-1-ol	78-83-1
Izobutil acetat	110-19-0
Izodecil alkohol	25339-17-7
Izononil alkohol	27458-94-2
Izooktan-1-ol	26952-21-6
Propan-2-ol	67-63-0
Dipenten-surov	138-86-3
Raztopina magnezijevega klorida	7786-30-3
Metanol	67-56-1
Butanon	78-93-3
4-metilpentan-2-on	108-10-1
<i>Terc-butil metileter</i>	1634-04-4
Silicijev dioksid, kemijsko pripravljen	7631-86-9
Saharoza, čista	57-50-1
Montan vosek	8002-53-7
Nonan	111-84-2
Parafin (užitna vrsta)	
Pentan	109-66-0
Ortofosforjeva kislina	7664-38-2
Pitna voda je dovoljena kot predhodni ladijski tovor le, kadar je tovor pred njo s tega seznama.	
Kalijev hidroksid	1310-58-3
Propil acetat	109-60-4
Natrijev hidroksid	1310-73-2
D-glucitol	50-70-4
Žveplova kislina	7664-93-9
<i>Raztopina sečninskega amonijevega nitrata</i>	
Kalijev hidrogen tartrat	868-14-4