

KTT (.pdf)	Nimi	Nimen tarkenne	YK-numero, Merkinnyt	Huomioita sisältävistä ainesosista	Sijainti ja maksimimäärä laitoksella	Maksimimäärä laitoksella (tonnia)	Käyttömäärä vuodessa (tonnia/a)
13865_Diesel fuel, sulphur free; Neste Pro Diesel; Neste Futura Diesel[FIN-FI].PDF	DIESEL, RIKITÖN; NESTE PRO DIESEL; NESTE FUTURA DIESEL		1202	<p>Huomiosana: Vaara            GH502            GH507            GH508            GH509            H226 Sytyvä neste ja höyry.            H304 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin.            H315 Ärsyttää ihoa.            H332 Haitallista hengitettynä.            H351 Epäillään aiheuttavan syöpää [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H411 Myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p>	<p>Yhdenmukaistettu luokitus ja merkinnät (CLH)            REACH Rekisteröidyt aineet            REACH Esirekisteröidyt aineet            EY-luettelo            ECHAN asiakirja-aineiston arviointi            C&amp;L luettelon tietokanta</p>	Kantasatama (KS), Säilö, 10 Tonnia	10
	Kalsiumkloridi			<p>Huomiosana: Varoitus            GH507            H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.</p>	Kantasatama AWT varasto 1, Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 10000 Tonnia Kantasatama AWT varasto 1, Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 20000 Tonnia	30000	
	Kalsiumoksididi (CaO)			<p>Huomiosana: Vaara            GH505            GH507            H315 Ärsyttää ihoa.            H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.            H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.            GH505            GH507            GH508            GH509            H302 Haitallista nieltynä.            H315 Ärsyttää ihoa.            H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.            H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.            H332 Haitallista hengitettynä.            H334 Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.            H341 Epäillään aiheuttavan perimävaurioita [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H350 Saattaa aiheuttaa syöpää [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H350 Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä.            H350 Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä.            H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä.            H360Fd Saattaa heikentää hedelmällisyyttä. Epäillään vaurioittavan</p>	Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 6000 Tonnia	6000	
	Koboltyyhdiste			<p>Huomiosana: Vaara            GH508            GH509            H334 Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.            H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.            H341 Epäillään aiheuttavan perimävaurioita [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H350 Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä.            H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H410 Erittäin myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p>	Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 1000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 1000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 2000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 4000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 1000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 3000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 1000 Tonnia Kantasatama (KS), Kontti (yli 3 m3 kontti), 6000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara (pakkauskooko enintään 3 m3), 1000 Tonnia	20000	
	Kupariyhdiste			<p>Huomiosana: Vaara            GH508            GH509            H334 Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia.            H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion.            H341 Epäillään aiheuttavan perimävaurioita [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H350 Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä.            H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreittien kautta].            H410 Erittäin myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.</p>	Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 600 Tonnia	600	

KTT (.pdf)	Nimi	Nimen tarkenne	YK-numero	Merkinnät	Huomioita sisältävistä ainesosista	Sijainti ja maksimimäärä laitoksella	Maksimimäärä laitoksella (tonnia)	Käyttömäärä vuodessa (tonnia/a)	
	Lannoite				Huomiosana: Vaara GH507 GH508  GH507 GH508 GH509 H302 + H332 Haitallista nieltynä tai hengitettynä. H315 Ärsyttää ihoa. H317 Voi aiheuttaa allergisen ihoreaktion. H334 Voi aiheuttaa hengitettynä allergia- tai astmaoireita tai hengitysvaikeuksia. H341 Epäillään aiheuttavan perimävaurioita [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H350I Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä. H360D Saattaa vaurioittaa sikiötä. H372 Vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H410 Erittäin myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. H400 Erittäin myrkyllistä vesieläille. H319 Ärsyttää voimakkaasti silmiä.	Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 6000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 6000 Tonnia		12000	
	Nikkelyhdiste				Huomiosana: Vaara GH502 GH507 GH508 GH509 H226 Sytyvä neste ja höyry. H332 Haitallista hengitettynä. H315 Ärsyttää ihoa. H351 Epäillään aiheuttavan syöpää [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H304 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. H411 Myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. H223 Syttyvä aerosoli.	Kantasatama (KS), Kappaletavara [pakkauskooko enintään 3 m <sup>3</sup> ], 1000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara [pakkauskooko enintään 3 m <sup>3</sup> ], 10000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 10000 Tonnia Kantasatama (KS), Kappaletavara [pakkauskooko enintään 3 m <sup>3</sup> ], 10000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 1600 Tonnia		42600	
	polttoöljy; Neste Tempera Polttoöljy; Neste Pro Moottoripolttoöljy; MGDMA; DMA Barge; Neste Marine 0.1 Co-processed (DMA)		1202		Huomiosana: Vaara GH502 GH507 GH508 GH509 H226 Sytyvä neste ja höyry. H332 Haitallista hengitettynä. H315 Ärsyttää ihoa. H351 Epäillään aiheuttavan syöpää [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H304 Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. H411 Myrkyllistä vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia. H223 Syttyvä aerosoli.	Yhdenmukaistettu luokitus ja merkinnät (CLH) REACH Rekisteröidyt aineet REACH Esirekisteröidyt aineet EY-luettelo ECHAN asiakirja-aineiston arviointi C&L luettelon tietokanta	Kantasatama (KS), Sälliö, 10 Tonnia Syväsatama (SS), Sälliö, 10 Tonnia		20
	Rakennekalkki				Huomiosana: Vaara GH505 GH507 H315 Ärsyttää ihoa. H318 Vaurioittaa vakavasti silmiä. H335 Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä.	Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 12000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 12000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 60000 Tonnia		4000	
	Sinkkiyhdiste				Huomiosana: Vaara GH508 H350I Saattaa aiheuttaa syöpää hengitettynä. H373 Saattaa vahingoittaa elimiä [tai mainitaan kaikki tiedetyt kohde-elimet] pitkäaikaisessa tai toistuvassa altistumisessa [mainitaan altistusreitit, jos on kiistatta osoitettu, että vaara ei voi aiheutua muiden altistusreitien kautta]. H412 Haitallista vesieläille, pitkäaikaisia haittavaikutuksia.	Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 12000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 12000 Tonnia Kantasatama (KS), Muu (Bulk), 60000 Tonnia		84000	