

OPIS IZDELKA PRODUCT DESCRIPTION		PALMOVO OLJE (posamično krmilo) PALM OIL (feed material)
SPECIFIKACIJA SPECIFICATION	SNOV SUBSTANCE	Max
KAKOVOSTNI PARAMETRI QUALITY PARAMETERS	proste maščobne kisline <i>free fatty acids (FFA)</i>	8 %
	nečistoče in voda na centrifuggi <i>impurities and water on centrifuge</i>	1 %
	Endosulfan <i>Endosulfan</i>	1 mg/kg
	Aldrin in Dieldrin <i>Aldrin and Dieldrin</i>	0,1 mg/kg
	DDT in derivati <i>DDT and derivatives</i>	0,5 mg/kg
	Endrin in derivati <i>Endrin and derivatives</i>	0,05 mg/kg
	Heptaklor in Heptaklorperoksid-izražen kot heptaklor <i>Heptachlor and Heptachlorperoxid-expressed as heptachlor</i>	0,2 mg/kg
	Heksaklorbenzen (HCB) <i>Hexachlorbenzen (HCB)</i>	0,2 mg/kg
	Heksaklorciklobenzen (HCH) <i>Hexaklorcyclobenzen (HCH)</i>	0,2 mg/kg
	Heksaklorcikloheksan (HCH) α izomera <i>Hexachlorcyclohexan (HCH) α isomers</i>	0,2 mg/kg
	Heksaklorcikloheksan (HCH) β izomera <i>Hexachlorcyclohexan (HCH) β isomers</i>	0,1 mg/kg
	Heksaklorcikloheksan (HCH) γ izomera (Lindan) <i>Hexachlorcyclohexan (HCH) γ isomers (Lindan)</i>	2 mg/kg
	Klordan <i>Chlordane</i>	0,05 mg/kg
	Kadmij <i>Cadmium</i>	1 mg/kg
	Dioksin* <i>Dioxin*</i>	0,75 ng WHO-PCDD-F-TEQ/kg 1,5 ng WHO-PCDD-TEQ/kg
SESTAVA SUROVINE PRODUCT COMPOSITION	nerafinirano palmovo olje unrefined palm oil	
SKLADIŠČENJE STORING	v skladiščnih cisternah pri zunanjji temperaturi, segrevanje po potrebi v primeru priprav mešanic z živalsko mastjo, temperatura skladiščenja: 10°C < T < 80°C <i>at normal temperature in storage tanks, if necessary, heating in the case of preparing the mixture with animal fat l, storage temperature: 10°C < T < 80°C</i>	
DISTRIBUCIJA DISTRIBUTION	z avtocisternami by road tankers	
ROK TRAJANJA SHELF LIFE	šest mesecev <i>six months</i>	
UPORABA APPLICATION	kot komponenta pri pripravi krmnih mešanic <i>as a component for feeding stuff</i>	
CILJNE SKUPINE TARGET GROUPS	mešalnice krmnih mešanic in njihovi dobavitelji surovin <i>mixed feed industry and their suppliers of raw materials</i>	

* Direktiva 2002/32/ES z vsemi spremembami in popravki; Ur.l. RS 9/20
Directive 2002/32/ES with all amendments and corrections; Ur.l. RS 9/20