

Tabela 34–2: Regalna in druga skladišča

1. Podatki o skladišču								
Ime Oznaka			Zmogljivost skladišča [t]:		15			
Skladišče kemikalij Galvana Sk1			Oprema skladišča:		Ventilacija, betonska tla, prevlečena s kislinoodpornim premazom, nagib proti lovilni posodi 140 m3			
			Parcelna številka:		393/55			
			Opis lokacije skladiščenja:		Skladišče v objektu Proizvodnja v novem obratu površinske zaščite			
			Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:		X=69715 Y=437843			
2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Natrijev hidroksid - luske			H314, H290	S	M N7	Raztapljanje cinka	1	Vreče na paletah 2 paletni mesti, 30 vreč
Natrijev hidroksid	1310-73-2	50-100						
Dušikova kislina			H290, H314, H331, H318	L	M N7	Uravnavanje pH pasivata Sestavina svetlenja	0,5	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 20 vreč
Raztopina dušikove kisline	7697-37-2	25-60						
Borova kislina			H360FD	S	M N7	Sestavina kislega elektrolita	0,2	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 8 vreč
Borova kislina	10043-35-3	99,9- 100						
Cinkov klorid			H302, H314, H400, H410	S	M N7	Sestavina kislega elektrolita – uporabimo samo ob nastavitvi svežega elektrolita	0,02	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 1 vreča
Cinkov klorid	7646-85-7	> 98						
Kalijev klorid			Nima nevarnih lastnosti	S	M N7	Sestavina kislega elektrolita	0,8	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 30 vreč
Kalijev klorid	7447-40-7	>95						
Ekasit 2030			H314, H318	S	M N7	Vroče razmaščevanje	0,6	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 20 vreč
natrijev hidroksid	1310-73-2	50-100						
dinatrijev metasilikat	6834-92-0	10-25						

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
natrijev kumensulfonat	15763-76-5	1-2,5						
natrijev dodecilbenzensulfonat, čisti	25155-30-0	≤1						
maščobni alkoholni etoksilat		≤1						
Ekasit 2005			H314, H318	S	M N7	Elektro razmaščevanje	0,2	Vreče na paletah 1 paletno mesto, 8 vreč
Natrijev hidroksid	1310-73-2	50-100						
Uniclean 547			H315, H319, H317	L	M N7	Razmastilo pri jedkanju	0,8	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 10 ročk
2-Butoksietanol	111-76-2	10 - 25						
Natrijev 2-etilheksil sulfat	126-92-1	3-5						
But-2-in-1,4-diol	110-65-6	3-5						
Zylite HT additive plus			H319	L	M N7	Dodatek za kisli cink	0,6	Ročke na paletah 2 paletni mesti, 30 ročk
Natrijev benzoat	532-32-1	2,5-5						
D-Glucose, decyl octyl ethers, oligomeric	68515-73-1	2,5-5						
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), α-[(1,1-dimethylethyl)phenyl]-ω-hydroxy-, sulfate, sulfonated, sodium salts	172890-52-7	0,1-1						
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(isononylphenyl)-.omega.-hydroxy-, sulfate, sulfonated, sodium salts	172890-51-6	0,1-1						
Zylite ht brightener plus			H319, H317	L	M N7	Dodatek za kisli cink	0,4	Ročke na paletah 2 paletni mesti, 15 ročk
2-Izopropoksietanol	109-59-1	25-40						

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
sodium p-cumenesulphonate	15763-76-5	5-10						
4-fenilbutenon	122-57-6	5-10						
1-Acetonaphthone	941-98-0	1-2,5						
TRIDUR HT 1,5 X								
kromov (III) nitrat	13548-38-4	10-25	H302, H314, H318, H334, H317, H341, H350i, H360F, H400, H410	L	S N7	Pasivacija na bazi trivalentnega kroma	0,9	Ročke na paletah 2 paletni mesti, 30 ročk
natrijev oksalat	62-76-0	10-25						
kobaltov nitrat	10141-05-6	5-10						
Malonska kislina	141-82-2	2,5-3						
Oksalna kislina	144-62-7	1-2,5						
Koščki čistega cinka								
Cink		> 99,99	Nima nevarnih lastnosti	S	S N7	Cink za elektrokemijsko raztapljanje	2	1 paletno mesto
Cinkove anode			Nima nevarnih lastnosti	S	S N7	Cink za elektrokemijsko raztapljanje	3	5 paletnih mest
Cink		> 99,99						
TOPAS 3100 BRITE			H412 H319	L	S N7	Dodatek za alkalno cinkanje	0,2	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 5ročk
veratraldehid	120-14-9	2,5-5						
Natrijev hidrogensulfit	7631-90-5	1-2,5						
Dinatrijev disulfit	7681-57-4	1-2,5						
decildimetilaminoksid, 30% raztopina		≤1						
TOPAS 3100 BASIS			H412	L	M N7	Dodatek za alkalno cinkanje	0,4	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 10 ročk
diaminosečnina, polimer		2,5-5						
tiosečnina	62-56-6	≤1						
TOPAS 3100 COR								
tiosečnina	62-56-6	1-2,5	H351 H412	L	M N7	Dodatek za alkalno cinkanje	0,03	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 1 ročka

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
TOPAS 3100 STB			Nima nevarnih lastnosti	L	M N7	Dodatek za alkalno cinkanje	0,03	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 5 ročk
Zmes snovi z nenevarnimi primesmi								
TOPAS 3100 MU			H412	L	M N7	Dodatek za alkalno cinkanje	0,03	Ročke na paletah 1 paletno mesto, 1 ročka
diaminosečnina, polimer		5-10						
tiosečnina	62-56-6	≤1						

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	1
Skladišče manjših embalažnih enot Lakirnica Sk2	Oprema skladišča:	Skladiščenje v prostoru lakirnice na lovilnih paletah
	Parcelna številka:	393/55
	Opis lokacije skladiščenja:	Skladišče v objektu Proizvodnja v obstoječem oddelku Lakirnice
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69702 Y=437854

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
ALKIDKOLOR AQUA 120°C			H315, H317, H318	L	S N7	Vodotopna barva	0,5	1 paletno mesto, 3 ročke
2-butoksietanol	111-76-2	10-25						
butan-1-ol	71-36-3	2,5-10						
1-metoksi-2-propanol	107-98-2	2,5-10						
2-metilpropan-1-ol	78-83-1	<2,5						
2-dimetilaminoetanol	108-01-0	<2,5						
2-metil-2Hizotiazol-3-on	2682-20-4	<2,5						
1,2-benzizotiazol-3(2H)-on	2634-33-5	<2,5						
formaldehid	50-00-0	<0,1						
BONDERITE M-FE 3960 W IRON PHOSPHATE			H290, H314, H318	L	M N7	Razmastilno sredstvo za barvanje	0,1	1 paletno mesto, 1 sod
Fosforjeva kislina Sodium p- cumenesulphonate	7664-38-2 15763-76-5	5-10 1-3						

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	5
Skladišče manjših embalažnih enot Čistilna naprava Sk3	Oprema skladišča:	Skladiščenje v prostoru čistilne naprave na tleh. Ventilacija, kislinoodporni premaz na tleh, lovilni jašek 15 m3
	Parcelna številka:	393/28
	Opis lokacije skladiščenja:	Skladišče v objektu Industrijska čistilna naprava
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69802 Y=437891

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Železov triklorid			H290, H302, H314, H318	L	M N7	Obdelava odpadne vode	1	1 paletno mesto, 1 IBC
Železov triklorid	7705-08-0	25-50						
Zelena galica			H302, H315, H317, H319	S	M N7	Obdelava odpadne vode	1	1 paletno mesto, 40 vreč
Železov sulfat	772-78-7	46,5-49						
Apno			H315, H318	S	M N7	Obdelava odpadne vode	1	1 paletno mesto, 40 vreč
Kalcijev hidroksid	1305-62-0	35-40						

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	4
Skladišče nevarnih snovi Sk4	Oprema skladišča:	Skladiščenje v zaprtem prostoru na lovilnih paletah, lovilna skleda.
	Parcelna številka:	393/51
	Opis lokacije skladiščenja:	Skladišče ob severni zunanji steni objekta Proizvodnja
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69759 Y=437858

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G ,L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
ZET-cut 1250			Nima nevarnih lastnosti	L	M N7	Mazalno sredstvo-emulzija	0,8	Sodi/4
Etoksilirani maščobni alkoholi	68920-66-1	3-4						
Etanolamid etoksilirane maščobne kisline	68603-39-4	3						
2-(2-butoksietoksi)etanol	112-34-5	<1,5						
2-n-butil-benzo[d] izotiazol-3-on	4299-07-4	1						
Sylac 02 G			Nima nevarnih lastnosti	L	M N7	Olje za obdelavo kovin	0,8	Sodi/4
Rafinirano mineralno olje z dodatki								
7354 - HYDRA POWER 46			Nima nevarnih lastnosti	L	M N7	Strojno olje	1	IBC/1
Mešanica mineralnih baznih olj in dodatkov	74869-22-0	>= 75						
7370 - INDUSTRIAL GEAR POWER 100			Nima nevarnih lastnosti	L	M N7	Strojno olje	1	IBC/1
Mešanica mineralnih baznih olj	74869-22-0	>= 75						

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	700 paletnih mest (cca 420 t)
Skladišče materiala in reklamiranega materiala 113 Sk5	Oprema skladišča:	Skladiščenje v zaprtem ventiliranem prostoru na tleh
	Parcelna številka:	393/55
	Opis lokacije skladiščenja:	V objektu Proizvodnja ob transportni poti
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69709 Y=437847

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Surovine			/	S	S	Skladiščenje jeklene pločevine za potrebe celotne proizvodnje	210	Box palete/350
Jeklena pločevina								
Reklamirane surovine			/	S	S	Skladiščenje jeklene pločevine za potrebe celotne proizvodnje	210	Box palete/350
Jeklena pločevina								

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	1100
Skladišče polizdelkov in reklamiranih polizdelkov 216 Sk6	Oprema skladišča:	Skladiščenje v zaprtem ventiliranem prostoru na regalih
	Parcelna številka:	393/51, 393/3
	Opis lokacije skladiščenja:	V objektu Skladišče
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69783 Y=437850

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Polizdelki			/	S	P	Skladiščenje jeklenih in plastičnih polizdelkov	550	Boks paleta/ 785
Jeklena pločevina								
Plastične mase								
Reklamirani polizdelki			/	S	P	Skladiščenje reklamiranih jeklenih in plastičnih polizdelkov	550	Boks paleta/ 785
Jeklena pločevina								
Plastične mase								

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	550
Skladišče gotovih izdelkov in reklamiranih gotovih izdelkov 316 Sk7	Oprema skladišča:	Skladiščenje v zaprtem ventiliranem prostoru na regalih
	Parcelna številka:	393/51, 393/3
	Opis lokacije skladiščenja:	V objektu Skladišče
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69774 Y=437885

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Gotovi izdelki			/	S	I	Skladiščenje gotovih izdelkov	275	Boks paleta/ 400
Jeklena pločevina								
Gume za kolesa								
Reklamirani gotovi izdelki			/	S	I	Skladiščenje reklamiranih gotovih izdelkov	275	Boks paleta/ 400
Jeklena pločevina								
Gume za kolesa								

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	2000
Skladišče Valjčnih prog za gumirana kolesa Sk8	Oprema skladišča:	Skladiščenje v zaprtem ventiliranem prostoru na regalih
	Parcelna številka:	393/33
	Opis lokacije skladiščenja:	V objektu Proizvodnja na oddelkih Stiskalnica in Brizgalnica
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69736 Y=437750

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Valjčne proge			/	S	M	Skladiščenje valjčnih prog za nabavljen material	1500	Lesena paleta/ 128
Jeklena pločevina								

1. Podatki o skladišču		
Ime Oznaka	Zmogljivost skladišča [t]:	2000
Skladišče kolutov Sk9	Oprema skladišča:	Skladiščenje na dvorišču, oljni lovilec s peskolovom
	Parcelna številka:	393/51
	Opis lokacije skladiščenja:	Ob transportni poti do objekta Skladišče
	Gauss Krugerjevi koordinati skladišča:	X=69777 Y=437788

2. Podatki o skladiščeni vsebini (materialu): surovina (S), pomožni material (M), polizdelek (P), izdelek (I) ali energent (E)								
Oznaka:								
Trgovsko ime skladiščene vsebine			H stavki materiala (vsebine)	Agregatno stanje [G, L, S]	Vrsta vsebine Tehn. enota (N _x)	Namen uporabe	Največja količina [t]	Način skladiščenja/ št. skladiščnih enot
Kemijsko ime	CAS št.	Vsebnost [%]						
1.			2.	3.	4.	5.	6.	7.
Valjčne proge			/	S	M	Skladiščenje valjčnih prog za nabavljen material	1700	Lesena paleta/ 300
Jeklena pločevina								