

Addendum R17.3 - Opslag gevaarlijke producten

situering binnen de inrichting	volgnummer (op plan)	omschrijving opslag	CAS-nr.	Dichtheid (g/cm³)	hoeveelheid (kg)	hoeveelheid (kg)										
						GHS01	GHS02				GHS03	GHS05	GHS06	GHS07	GHS08	GHS09
							17.3.2.1.1	17.3.2.1.2	17.3.2.2	17.3.2.3						
Binnen	GS	ACECUT 5250 L	Mengsel	0,76	1.000,00 kg			1.000							1.000	
Binnen	GS	Betaseal 8000-1F 200L DRUM	Mengsel	1,24	1.000,00 kg										1.000	
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1L5370 – WF733A IR	Mengsel	1	1.000,00 kg								1.000		1.000	
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1L6060-IR878A	Mengsel	1	10.000,00 kg										10.000	10.000
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1PBL3075-IR878A	Mengsel	1	12.000,00 kg											12.000
Binnen	GS	DILUYENT JMT RM527	Mengsel	1	1.000,00 kg								1.000			1.000
Binnen	GS	ISOCYANATE ISO 134/7	Mengsel	1,21	18.000,00 kg								18.000		18.000	
Binnen	GS	ISOPROPYL ALCOHOL 99,9%	Mengsel	0,785	2.000,00 kg			2.500					2.000			
Binnen	GS	POLYOL ELASTOLIT R8929/110	Mengsel	1,05	16.000,00 kg								16.000			
Binnen	GS	SIKAFLEX 270 DRUM 195L	Mengsel	1,27	20.000,00 kg										20.000	
Binnen	GS	ACEPOL AL KG	Mengsel	1	1.000,00 kg								1.000			
Binnen	GS	ACMOSOL 130-172 CLEANER 4KG	Mengsel	0,75	500,00 kg			500								
Binnen	GS	ACMOSIL 36-5260	Mengsel	1	920,00 kg										920	
Binnen	GS	Florale	Mengsel	1	75,00 kg								75			
Binnen	GS	Industry	Mengsel	1	100,00 kg						100					
Binnen	GS	Tresynol	Mengsel	1	200,00 kg						200					
Binnen	GS	GLUE SIKABOOSTER AC-30 HOBBOCK 22,4KG	Mengsel	1	1.000,00 kg								1.000			
Binnen	GS	PRIMER SIKA BLACK 207 1000ML	Mengsel	0,97	200,00 kg			200					200		200	
Binnen	GS	CLEANER PRIMER APPL. METHYL ETHYL KETONE	Mengsel	0,8	1.000,00 kg			1.000					1.000			
Binnen	GS	NEUTRAGEL NEO LR-16 30%MEG+INH	Mengsel	1,11	1.000,00 kg								1.000		1.000	
Binnen	GS	Aluminium Oxide	Mengsel	1	7.000,00 kg										7.000	
		TOTALEN				0,00	0,00	1.500,00	3.700,00	0,00	0,00	300,00	0,00	42.275,00	60.120,00	23.000,00
		TOTALE HOEVEELHEID (KG)	130.895,00													

Addendum R17.3 - Opslag gevaarlijke producten in verplaatsbare recipiënten

situering binnen de inrichting	nummer opslagplaats	omschrijving opslag	inhoud individueel recipiënt of onverpakte opslag	eenheid (liter of kg)	gewenste hoeveelheid	inkuiping	vloeistofdichte vloer
Binnen	GS	ACECUT 5250 L	200,00	L	1.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	Betaseal 8000-1F 200L DRUM	200,00	L	1.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1L5370 – WF733A IR	10,00	KG	1.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1L6060-IR878A	10,00	KG	10.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	BLACK ENAMEL JMT 1PBL3075-IR878A	10,00	KG	12.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	DILUYENT JMT RM527	25,00	KG	1.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	ISOCYANATE ISO 134/7	240/1200	KG	18.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	ISOPROPYL ALCOHOL 99,9%	200,00	KG	2.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	POLYOL ELASTOLIT R8929/110	200/1000	KG	16.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	SIKAFLEX 270 DRUM 195L	195,00	L	20.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	ACEPOL AL KG	10,00	KG	1.000,00 kg	J	J
Binnen	GS	ACMOSOL 130-172 CLEANER 4KG	4,00	KG	500,00 kg	J	J
Binnen	GS	ACMOSIL 36-5260	20,00	KG	920,00 kg	J	J
Binnen	GS	Florale	5,00	L	75,00 kg	J	J
Binnen	GS	Industry	5,00	L	100,00 kg	J	J
Binnen	GS	Tresynol	5,00	L	200,00 kg	J	J
Binnen	GS	GLUE SIKABOOSTER AC-30 HOBBOCK 22,4KG	22,40	KG	1.000,00 kg	J	J