







Baunit MPI 25
Saugos duomenų lapas

1.	Medžiagos ir įmonės identifikavimas	
1.1.	Produkto identifikatorius	Baunit MPI 25
1.2.	Medžiagos naudojimo būdas	Gamykloje sumaišytas kalkių / cemento tinkavimo mišinys visų tipų sienoms, vidaus darbams. Skirtas naudoti specialiomis mašinomis
1.3.	Teikėjas	„BaunitBaltikum“ SIA Ziedkalni, Koknesės seniūnija Aizkrauklės rajonas LV-5113, Latvija Tel. +37167 451 315
1.4.	Pagalbos telefono numeris	Apsinuodijus skambinti 67042473
2.	Galimi pavojai	
2.1.	Mišinys pagal Direktyvą 67/548/EEB arba 1999/45/EEB bei CLP – klasifikuojamas kaip pavojingas – reglamento (EB) Nr. 1272/2008.	
2.2.	Ženklavimo elementai	Dirginanti
2.3.	R frazės / H frazės	R37/38 Dirgina kvėpavimo takus ir odą R41 Gali smarkiai pažeisti akis R43 Gali sukelti alergiją susilietus su oda H315 Dirgina odą H317 Gali sukelti alerginę odos reakciją H318 Smarkiai pažeidžia akis H335 Gali dirginti kvėpavimo takus
	S frazės / P frazės	S2 Saugoti nuo vaikų S22 Neįkvėpti dulkių S24/25 Vengti patekimo ant odos ir į akis S26 Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu S28 Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti vandeniu S36/37/39 Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mėvėti tinkamas pirštines, naudoti akių (veido) apsaugos priemones S46 Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę ar etiketę P102 Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje P280 Mėvėti apsaugines pirštines / dėvėti apsauginius drabužius / naudoti akių (veido) apsaugos priemones P305+P351+P338 PATEKUS Į AKIS: kelias minutes

		atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai tai galima padaryti. Toliau plauti akis P302+P352 PATEKUS ANT ODOS: nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens P310 Nedelsiant kreiptis į gydytoją					
3.	Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis						
3.1.	Medžiagos: Cemento chromato mišinys pagal ES direktyvą 2003/53/EG, užpildančios medžiagos ir priedai						
3.2.	Pavojingos sudedamosios dalys:						
	Pavadinimas	EINECS Nr.	Kiekis	Ženklavimo elementas	Perspėjimo žodis	Simbolis	R frazė H frazė
	Portlandcementis	266-043-4	10 %–15 %	Dirginanti	Kenksminga		
							
							H315, H317, H335
	Kalcio hidratas	215-137-3	3 %–5 %	Dirginanti	Kenksminga		
							
							H315, H335
	Prie rizikos frazių išvardintos formuluotės taikomos 16 skirsniai						
4.	Pirmosios pagalbos priemonės						
4.1.	Bendrieji nurodymai:	Nedelsdami suteikite pagalbą					
4.2.	Įkvėpus:	Nosį ir gerklę skalaukite dideliu kiekiu vandens					
4.3.	Patekus ant odos:	Patekus ant odos, nuplaukite dideliu kiekiu vandens.					
4.4.	Patekus į akis:	Patekus į akis gerai nuplaukite dideliu kiekiu vandens ir kreipkitės į gydytoją					
4.5.	Nurijus:	Nedelsdami kreipkitės į gydytoją ir parodykite šią etiketę					
4.6.	Nurodymai gydytojui:	Nėra					
5.	Priešgaisrinės priemonės						
5.1.	Tinkamos gesinimo priemonės:	Vanduo, putos, anglies dioksidas					
5.2.	Netinkamos gesinimo priemonės:	Nėra					
5.3.	Skilimo produktai:	Nėra					
5.4.	Specialūs nurodymai:	Nėra					
6.	Priemonės produktui staiga patekus į orą						
6.1.	Asmenų saugumo priemonės:	Neleiskite susidaryti dulkėms, venkite sąlyčio su drėgnomis rankomis ir akimis					

6.2.	Aplinkos apsauga:	Neleiskite susidaryti dulkėms, mišinį laikykite sausai, neišpilkite į kanalizaciją
6.3.	Sutvarkymas:	Mechaniškai surinkite sausą medžiagą
7.	Gabenimas ir sandėliavimas	
7.1.	Gabenimas:	Neleiskite atsirasti dulkėms
7.2.	Sandėliavimas:	Laikykite sausoje vietoje
8.	Ekspozicijos apribojimai ir darbo drabužiai	
8.1.	Ekspozicijos ribinė vertė: GKV 2006 BGBL.II Nr. 242/2006	<ul style="list-style-type: none"> - vidutiniškai per dieną: 2 mg/m³ įkvėpiama frakcija - trumpalaikė vertė: 4 mg/m³ įkvėpiama frakcija, trukmė 5 min., 8 kartai per 8 valandas (Kalkės ir kalcio hidratas)
8.2.	Įrangos saugumo nurodymai:	Darbo metu neleiskite atsirasti dulkėms ir užtikrinkite patalpos ventiliaciją arba oro valymo sistemą
	Bendrosios saugos ir higienos priemonės:	Venkite kontakto su akimis ir oda. Dėvėkite sausus drabužius. Pasikeiskite susipurvinusius drabužius. Dušas po ilgo poveikio
	Kvėpavimo takų apsauga:	Jei viršijamos nustatytos ribinės vertės, naudokite respiratorių (pagal EN149 FFP2)
	Rankų apsauga:	Dėvėkite nitrilines impregnuotas medvilnines pirštines su CE ženklu
	Akių apsauga:	Purslų pavojus, naudokite uždarus apsauginius akinius
	Odos apsauga:	Apsauginis odos kremas
	Kūno apsauga:	Dėvėkite uždarus drabužius ilgomis rankovėmis, uždara avalynę
	Poveikio aplinkai kontrolė:	Išmetimo sistemoje įrengti filtrą

9.	Fizinės ir cheminės savybės	
9.1.	Bendroji informacija:	
	Išvaizda:	Forma: miltelinis mišinys Portlandcementis ir kalkių hidratas Spalva: pilka
	Kvapais:	Bekvapiai
9.2.	Svarbūs sveikatos, saugumo ir aplinkos apsaugos duomenys	
	pH vertė	pH 11,5–13,5
	Pastabos:	Nėra
9.3.	Kita informacija:	
	Tirpimas	Neįmanomas
	Virimas	Neįmanomas

	Užsiliepsnojimas	Neįmanomas
	Sprogimas	Neįmanomas
	Savaiminis užsidegimas	Neįmanomas
	Užsidegimas	Neįmanomas
	Degimas	Neįmanomas
	Tankis	Nenustatytas
	Tirpumas vandenyje	Mažas
	Tankis	1200–1600 kg/m ³ esant 20 °C
	Pastabos	Detalesnė informacija apie fizines ir chemines savybes – Direktyva 91/155/



10.	Stabilumas ir reaktingumas	
10.1.	Pavojingos reakcijos	Drėgmė; šarminė reakcija su vandeniu
10.2.	Vengtinios medžiagos	Nežinomos
10.3.	Pavojingi skilimo produktai	Nežinomi

11.	Toksikologinė informacija	
	Pastabos:	Produktas pats nėra tikrintas. Produktas įvertintas skaičiavimo metodu pagal ES Direktyvą 1999/45/EB, atsižvelgiant į toksiškumo grėsmę
	Dirginimas:	Odos ir gleivinės sudirginimas
	Ūmus toksiškumas:	
	Įkvėpus:	Sukelia viršutinių kvėpavimo takų uždegimo simptomus
	Prarijus:	Nėra toksiškas. Didelis kiekis gali sukelti skrandžio ir žarnyno sudirgimą
	Per odą:	Odos sudirgimas kartu su drėgme. Stiprus sudirgimas patekus ant pažeistos odos
	Patekimas į akis:	Galimas mechaninis stresas, kurį sukelia dulkės
	Bendrosios sąlygos:	Ilgalaikis ir pasikartojantis poveikis gali sukelti sensibilizaciją arba sunkius inkstų veiklos sutrikimus
12.	Ekologinė informacija	
	Ekotoksiškumas	pH stipriai krenta atskiedus (neorganinė mineralinė statybinė medžiaga). Papildoma informacija pateikiama

13.	Atliekų tvarkymas	
	Atliekų tvarkymas	Su vandeniu sumaišytas ir jau sukietėjęs produktas utilizuojamas laikantis statybinio laužo ir betono atliekų utilizavimo bei vietos savivaldybės reikalavimų. Neutilizuoti kartu su buitinėmis atliekomis, kompostu ir WC. Neperdirbamos pakuotės sunaikinamos laikantis statybinio laužo utilizavimo reikalavimų

EAK (EWC) 101314	
------------------	--

14.	Informacija apie gabenimą	
	Klasifikacija	Produktas nėra klasifikuotas remiantis taikomomis Pavojingų prekių sąlygomis
	ADR (kelių transportas)	Ženklas nebūtinas
	RID (geležinkeliai)	Ženklas nebūtinas
	IMDG / GGVSea (vandens transportas)	Ženklas nebūtinas
	IATA-DGR / ICTAO-TI (oro transportas)	Ženklas nebūtinas
	Specialios saugumo priemonės gabenant	
		Transportuojant laikyti sausai. Rinktis SILO gabenimo būdą (žr. 8.2 punktą)

15.	Informacija apie reglamentavimą	
	Ženklini pagal Pavojingų medžiagų direktyvos 67/548/EEB, pavojingų preparatų direktyvos 1999/45/EB aktualią redakciją:	
	Pavojingumo simbolis ir ženkinimas:	 Dirginanti  Ardanti (ėsdinanti)  Dirginanti
	Cheminė identifikacija pagal pavojingumo slenkstį:	Portlandcementis Kalcio hidratis

16.	Kita informacija
	Paminėti nurodymai remiasi mūsų turima patirtimi ir suteikia informaciją, padedančią išvengti galimų grėsmių. Šie nurodymai nesusiję su paraleliai galiojančiomis teisės normomis, t. y. kiekvienas vartotojas yra atsakingas už tai, kad būtų laikomasi valstybės įstatymų