

Заштита на тело: Нормална работна облека е доволно, евентуално додатна работна пресвечка.

- 8.4 Превземање посебни мерки за хигиена:
Да се изминат од телата, а облеката да се исчетка.
При работата да не се јаде, пие, пуши, кија. Продукти за јадење да се држат настрана.
Пред ручек, рацете темелно да се исчистат.

9. Физички и хемиски карактеристики

Форма:прашок.....Мирис:нема
Боја:.....сиво-кафеава
Точка на топење:.....св.1000сЕЦ
Точка на вриење:.....неупотребливо
Точка на запалување:.....неупотребливо

Запаливост:(во тврда и гасовита состојба).....неупотребливо
Опасност од експлозија:.....неупотребливо
Својства кои водат до запалување:.....манганоксид
Притисок на пареа:.....неупотребливо
Релативна густина:.....~2,6г/см³
Растворливост (во вода, во масло):.....нерастворливо
РН-вредност:.....при 100г/л во Н₂О~7-8
Вискозност:.....неупотребливо
Густина на пареа:.....неупотребливо
Брзина на испарување:.....неупотребливо
Други податоци:.....нема

10. Стабилност и реактивност

- 10.1 Услови кои треба да се избегнат:.....неупотребливо
10.2 Материи кои треба да се избегнуват:.....неупотребливо
10.3 Опасни растворливи производи:.....неупотребливо

11. Податоци за токсикологија(токсичноста)

Неоргански пигмент Кобалтсиликат/Оливин
LD 50 орално; 1630 мг/кг (стаорец)
LD 50 дермално; не надразнува (4 часови-зајак)
LD 50 инхалативно; > 5,3 мг/л(4 часови- стаорец)