

Descrição morfológica geral

Pg

Solos Litólicos, Não Húmicos Pouco Insaturados, Normais, de granitos

Horizonte	Espessura	Cor	Granulometria		Estrutura	Porosidade	Sup. agregados	Compacidade	Consistência	CaCO ₃	Concreções	pH	Transição	Observações
			Textura	El.grosseiros										
Pg	15 a 25 cm	pardo, pardo pálido, pardo claro ou pardo-amarelado	arenosa		sem agregados				solto			4,5 a 5,5	gradual	
AC ou B	10 a 40 cm	idêntico ao anterior mas ligeiramente calcário	“		“				“			“	“	
C	De cor mais clara do que a da camada superior (em regra parda clara), de espessura em geral superior a 10 cm, arenoso ou franco-arenoso e com alguns fragmentos de rocha em meteorização; com a profundidade tornam-se cada vez mais evidentes os componentes minerais da rocha-mãe que é um granito ou rocha afim													

Nota. Em caso de dúvida quanto ao limite superior do horizonte C, e só neste caso, a fase delgada destes solos marcar-se-á, por convenção, quando a sua espessura efectiva for inferior a 35 cm.