

Onderbouwend	Stof	Effect	Code
SPC Silodyx	silodosine + ketoconazol	toename Cmax silodosine met factor 3.7 en AUC met factor 3.1 bij gelijktijdig gebruik met ketoconazol 400 mg Gelijktijdige toediening van silodosine met krachtige CYP3A4-remmers (zoals ketoconazol, itraconazol) wordt niet aanbevolen	1A

**Opmerkingen**

WFG 13-9-2011: geen analogie toepassen. Volgens afspraak worden bij bewijs voor een van de stoffen uit de standaardlijst 'krachtige' CYP3A4-remmers de andere stoffen ook gekoppeld (analogie), MITS er geen escaperoute is. Silodosine wordt gemetaboliseerd via CYP3A4, alcoholdehydrogenase en UGT2B7, en is substraat voor P-gp.

SciDi Silodyx geeft niet meer info dan SPC.

Risicogroep	
-------------	--

	Interactie	Actie	Datum
Beslissing WFG	Ja	Nee	13 september 2011