

<u>Registrační (EU) Číslo</u>	<u>(Smyslený) název</u>	<u>Síla</u>	<u>Léková forma</u>	<u>Cesta podání</u>	<u>Vnitřní Obal</u>	<u>Velikosti balení</u>
EU/1/16/1131/001	Thorinane	20 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	2 předplněné injekční stříkačky
EU/1/16/1131/002	Thorinane	20 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	10 předplněných injekčních stříkaček
EU/1/16/1131/003	Thorinane	40 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	2 předplněné injekční stříkačky
EU/1/16/1131/004	Thorinane	40 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	10 předplněných injekčních stříkaček
EU/1/16/1131/005	Thorinane	60 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	2 předplněné injekční stříkačky
EU/1/16/1131/006	Thorinane	60 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	10 předplněných injekčních stříkaček
EU/1/16/1131/007	Thorinane	80 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	2 předplněné injekční stříkačky
EU/1/16/1131/008	Thorinane	80 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	10 předplněných injekčních stříkaček
EU/1/16/1131/009	Thorinane	100 mg	Injekční roztok	Intraarteriální použití, Nitrožilní použití, Podkožní použití	Předplněná injekční stříkačka (sklo)	2 předplněné injekční stříkačky

EU/1/16/1131/010

Thorinane

100 mg

Injekční  
roztok

Intraarteriální použití,  
Nitrožilní použití,  
Podkožní použití

Předplněná  
injekční  
stříkačka  
(sklo)

10  
předplněných  
injekčních  
stříkaček

Léčivý přípravek již není registrován