

# DANSO FLOW®

Účinná látka: 225 g/l cymoxanil

**Postřikový fungicidní přípravek ve formě suspenzního koncentrátu k ochraně brambor proti plísni bramborové.**

**Balení:** 5l HDPE kanistr  
**Doba použitelnosti:** při správném způsobu skladování v neporušených originálních obalech 2 roky od data výroby.  
**Formulace:** suspenzní koncentrát

## PŮSOBNÍ PŘÍPRAVKU

Danso Flow je fungicid, obsahující účinnou látku cymoxanil, určený k ochraně brambor proti plísni bramborové. Působí preventivně (brání klíčení zoospór a jejich průniku do listů), kurativně (krátkodobě po infekci) a antisporulačně (zastavuje šíření infekce z napadených rostlin na zdravé). Rychlý příjem a transport cymoxanilu v ošetřených rostlinách (je rozváděn translaminárně, tj. od jedné strany listu ke druhé a omezeně do nových neošetřených přírůstků rostliny) zajišťuje vysoký účinek i v deštivém období.

## REGISTROVANÉ APLIKACE

Plodina	Škodlivý organismus, jiný účel použití	Dávka l/ha	Ochranná lhůta (dny)	Poznámka
Brambor	plíseň bramborová	0,5	7	

## APLIKAČNÍ POZNÁMKY

Plodina	Dávka vody l/ha	Způsob aplikace	Max. počet aplikací v plodině	Interval mezi aplikacemi
Brambor	200–600	postřik	10x	3 dny

## UPŘESNĚNÍ POUŽITÍ:

Přípravek se aplikuje podle signalizace do 24–48 hod. od vzniku infekce.  
Aplikace přípravku v podmínkách vyššího infekčního tlaku nezajišťuje dostatečnou ochranu proti plísni bramborové.  
Postřik provádějte jen za bezvětří nebo mírného vánku, ve směru po větru a od dalších osob.  
Postřik nesmí zasáhnout okolní porosty.

## MÍŠITELNOST

Fungicid Danso Flow je mísitelný s registrovanými fungicidy, insekticidy a listovými hnojivy.

## OMEZUJÍCÍ ÚDAJE:

Riziko pro vodní organismy	SP1	Neznečišťujte vody přípravkem nebo jeho obalem. (Nečistěte aplikační zařízení v blízkosti povrchové vody / zabraňte kontaminaci vody splachem z farem a cest.)
Bezpečnostní opatření	OV	Ochranná vzdálenost mezi hranicí ošetřené plochy nesmí být menší než 5 metrů od hranice oblasti využívané zranitelnými skupinami obyvatel.
Ochranná pásma vod	OP II.st.	Přípravek je vyloučen z použití v ochranném pásmu II. stupně zdrojů povrchové vody.