

## IMPREGNAČNÍ PROSTŘEDKY – ROZTOKY

Parametr	Rozšířená nejistota měření (%)
B (bór), H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> (kyselina boritá)	9
Cu (měď) - chelatometricky	9
KAS (kvartérní amoniové sloučeniny)	9
Fenoxykarb	14
Flufenoxuron	14
3-jodo-2-propenyl-N-butykarbamát (IPBC)	14
Propiconazol	14
Tebuconazol	14
Bifentrin	13
Cypermertin	14
Permetrin	12
pH	0,3 (abs)

## IMPREGNAČNÍ PROSTŘEDKY – DŘEVA

Parametr	Rozšířená nejistota měření (%)
B (bór), H <sub>3</sub> BO <sub>3</sub> (kyselina boritá)	13
Cu (měď) - AAS	16
KAS (kvartérní amoniové sloučeniny)	14
Fenoxykarb	18 (*)
Flufenoxuron	18 (*)
3-jodo-2-propenyl-N-butykarbamát (IPBC)	18 (*)
Propiconazol	17
Tebuconazol	18 (*)
Bifentrin	17
Cypermertin	18
Permetrin	16

Pozn 1: Rozšířená nejistota – je kombinovaná nejistota rozšířena koeficientem rozšíření k, jehož hodnota je pro 95 % interval spolehlivosti (pro normální rozdělení) rovna 2 (k=2).

Tato nejistota nezahrnuje nejistotu vzorkování.

(\*) kvalifikovaný odhad.