

**Nazwa produktu – Inazuma 130 WG**

Kategoria główna	ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN
Podkategoria	INSEKTYCYD
Opis	<p><b>OPIS DZIAŁANIA</b> INSEKTYCYD w formie granul do sporządzania zawiesiny wodnej o działaniu kontaktowym i żołądkowym, przeznaczonym do zwalczania szkodników gryzących i ssących. Na roślinie działa powierzchniowo, wgłębnie i systemicznie. Środek zawiera dwie substancje czynne o różnym mechanizmie działania: acetamipryd (wg IRAC grupa 4A – substancje działające na układ nerwowy owada – insektycydy współdziałające z nikotynowymi receptorami acetylocholino) i lambda-cyhalotrynę (wg IRAC grupa 3A – substancje działające na układ nerwowy owada – modulatory kanałów sodowych).</p> <p><b>STOSOWANIE ŚRODKA</b> Środek przeznaczony do stosowania przy użyciu samobieżnych lub ciągnikowych opryskiwaczy polowych i sadowniczych oraz opryskiwaczy ręcznych.</p>
Hodowla/ Producent	Sumi Agro
Opakowanie	1KG
Ograniczenia logistyczne (ADR/Temperatura)	UN 3077
Przeznaczenie (uprawa(y))	pszenica ozima, rzepak ozimy, tytoń, len włóknisty, len oleisty, śliwa, pomidor, oberżyna, rośliny ozdobne uprawiane w gruncie i pod osłonami, wierzba energetyczna, ślazier pensylwański, miskant olbrzymi
Substancja(e) aktywne / Skład	acetamipryd – 100g/l lambda-cyhalotryna – 30g/l