

## **FLANCO 10 WP**

Hexythiazox  
Pulbere umectabilă (WP)

Acaricid de contact și ingestie

**Număr Autorizație de Introducere pe Piață:**

**Compoziția garantată a preparatului:** Hexythiazox: 10 % (w/w)  
Substanțe auxiliare: 89,75% (w/w)

Destinat utilizatorilor profesioniști  
A se depozita sub cheie, a nu se lăsa la îndemâna copiilor.

Producator: PROPLAN Plant Protection Co. S.L., SPANIA  
CIECH Group a achiziționat 100% acțiunile companie PROPLAN

**Categorie și mod de acțiune:** Acaricid de contact și ingestie cu acțiune ovicidă, larvicidă și nimfocidă.

**Mod de aplicare :** Pulverizarea frunzelor.

### **Mod de preparare a soluției de pulverizare :**

Umpleți cu apă rezervorul pulverizatorului până la mijloc. Dizolvați cantitatea recomandată de preparat într-o cantitate mică de apă, turnați în rezervorul pulverizatorului amestecând. Adăugați restul cantității de apă amestecând în continuu.

**Curățarea pulverizatorului:** Goliți complet rezervorul pulverizatorului. Asigurați-vă că au fost îndepărtate toate urmele preparatului. Clătiți rezervorul și toate piesele acestuia de două (2) ori cu apă curată.

**Compatibilitate:** --

**Instrucțiuni pentru eliminarea în siguranță a ambalajului:** Ambalajele goale după ce anterior vor fi distruse prin rupere pentru a nu fi utilizate ulterior, vor fi depozitate la un punct de colectare pentru reciclare sau recuperare a energiei din deșeuri.

Aplicabilitate	Dăunători	Dozare preparat			Modul și perioada utilizării	Numărul max. de aplicații per perioadă de cultivare Intervalul între aplicații în zile
		gr / 1000 mp	gr / 100 litri lichid de pulverizare	Volum lichid de pulveriz./ 1000 mp		
Pomi de citrice (Portocali, Mandarinii, Lămâi, Grepfrut)	<b>Păianjenul roșu</b> <i>Panonychus citri</i>  <b>Păianjenul galben</b> <i>Tetranychus urticae</i>	15 – 37,5	15	100 – 250	Odată cu apariția atacului, din momentul eclozării ouălor de iarnă.	1
Semînțoase, Măr, Păr	<b>Păianjenul galben</b> <i>(Tetranychus urticae)</i>	40 – 50	50	80 – 100	Odată cu apariția atacului, din momentul eclozării ouălor de iarnă în etapa de înmugurire.	1
Viță de vie (struguri de vin și de masă)	<b>Păianjenul galben</b> <i>(Tetranychus urticae)</i>	25 – 50	50	50 – 100	2-3 săptămâni după înflorire imediat după apariția primelor forme mobile de acarieni.	1
<b>OBSERVAȚII:</b>						
1. Se utilizează înainte de a ajunge acarieni în stadiul de adult.						
2. Prezintă o activitate reziduală lungă, de două luni și nu necesită mai mult de o aplicare pe an.						

**Condiții speciale agricole, fitosanitare sau de mediu în care preparatul poate fi utilizat sau în care trebuie exclus: MANAGEMENTUL REZISTENȚEI:** Este recomandată alternarea cu alte preparate cu un mod de acțiune diferit. După aplicarea preparatului evitați utilizarea unor acaricide care conțin substanța activă clofentezine sau invers, în aceeași perioadă de cultivare.

**Intervalul de timp de siguranță între aplicare și accesul oamenilor sau accesul animalelor la cultura pe care s-a aplicat preparatul:** Când s-a uscat lichidul de pulverizare de pe plante.

**Fitotoxicitate:** Nu este fitotoxic dacă este utilizat și dozat conform recomandărilor.

**ATENȚIE**



Foarte toxic pentru mediul acvatic cu efecte pe termen lung.

**P405+102:** A se depozita sub cheie, a nu se lăsa la îndemâna copiilor.

**P270:** A nu mânca, bea sau fuma în timpul utilizării produsului.

**P260:** Nu inspirați praful.

**P280:** Purtați mănuși de protecție/îmbrăcăminte de protecție.

«Purtați mănuși și mască de protecție cu filtru pe durata amestecării/încărcării».

«Purtați mănuși, pantaloni lungi și cămașă cu mâneca lungă precum și încălțăminte de protecție pe durata aplicării ».

În cazul în care reintrați în livezi (Pomi de citrice și semințoase) să purtați mănuși, pantaloni lungi și cămașă cu mâneca lungă.

În cazul în care reintrați în podgorii, să purtați mănuși.

**EUH401:** Pentru evitarea riscului pentru oameni și mediu a se respecta instrucțiunile pentru utilizare.

**Prim ajutor-Antidot:**

**P309+311:** În caz de expunere sau dacă nu vă simțiți bine sunați la un Centru de Informare Toxicologică sau un medic.

**În caz de ingestie,** cereți imediat sfatul medicului și prezentați acest recipient sau eticheta.

**În caz de contact cu ochii,** clătiți cu apă din abundență, timp de mai multe minute. Dacă observați o iritație, cereți sfatul medicului.

**În caz de contact cu pielea,** clătiți cu apă din abundență și săpun. Dacă observați o iritație, cereți sfatul medic.

**În caz de inhalare:** Transportați victima la aer curat.

**ANTIDOT:** Nu există un antidot specific. Aplicați tratament simptomatic.

**NR.TELEFON CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ:** 210 77 93 777

**Sp1:** A nu se contamina apa cu produsul sau ambalajul său.

**SPe3:** Pentru a proteja organismele acvatice:

În cazul culturilor de meri și peri (aplicații **timpurii**) trebuie să se respecte o zonă netratată tampon de **25 de metri** până la apele de suprafață **sau 20, 16 sau 5 metri** în combinație cu duze de reducere a dispersiei ceței de pulverizare cu **50%, 75% sau 90%**, în mod **corespunzător**.

În cazul culturilor de meri și peri (aplicații **târzii**) trebuie să se respecte o zonă netratată tampon de **15 metri** până la apele de suprafață **sau 10 sau 5 metri** în combinație cu duze de reducere a dispersiei ceței de pulverizare cu **50% sau 75%**, în mod **corespunzător**. Nu este necesară o zonă tampon dacă sunt folosite duze de reducere a dispersiei în procent de **90% sau 95%**. În culturile de **viță de vie** (aplicații **târzii**) trebuie să se respecte o zonă netratată tampon de **7 metri sau 5 metri** în combinație cu duze de reducere a dispersiei ceței de pulverizare cu **50%**. Nu este necesară o zonă tampon dacă sunt folosite duze de reducere a dispersiei în procent de **75%, 90% sau 95%**.

În culturile de pomi de citrice trebuie să se respecte o zonă netratată tampon de **8 metri** sau **5 metri** în combinație cu duze de reducere a dispersiei ceței de pulverizare cu **50%**. Nu este necesară o zonă tampon dacă sunt folosite duze de reducere a dispersiei în procent de **75%, 90% sau 95%**.

**Ultima intervenție înaintea recoltei sau înaintea plasării pe piață în cazul utilizărilor post-recoltare :** Meri, Peri: 28 zile, Viță de vie (Struguri de masă și de vin):21 zile, Citrice: 14 zile

**Condiții de depozitare, stabilitatea în timp a preparatului:** Se păstrează în ambalajul inițial închis, într-un spațiu răcoros, uscat și bine aerisit. În aceste condiții se păstrează stabil timp de doi (2) ani de la data fabricației.