



The miracles of science™

DuPont Poland Sp z o.o.
01-797 Warszawa, ul. Powązkowska 44 C
tel. 0-22 320 09 00, fax 320 09 50

Przedstawiciele Regionalni w Polsce:

Północ:

Tomasz Trzmielewski – tel. 0-606 360 211

Północny Wschód:

Marcin Kanownik - tel. 0-606 952 961

Północny Zachód:

Arkadiusz Orkiszewski – tel. 0-602 338 809

Zachód:

Joanna Cybulska-Augustyniak – tel. 0-604 970 009

Centrum:

Sławomir Sylwestrzak – tel. 0-604 970 008

Południowy Zachód:

Andrzej Lesiak – tel. 0-660 518 679

Województwo Opolskie i Śląskie:

Ryszard Bandurowski – tel. 0-604 511 505

Centrum Południe:

Marek Chorzępa – tel. 0-602 392 399

Południowy Wschód:

Piotr Bęczyński – tel. 0-604 118 582

Safari® - Safen



**Gotowe, kompleksowe rozwiązanie
w walce z chwastami dwuliściennymi
w uprawie buraków cukrowych.**



The miracles of science™

Zapraszamy do odwiedzania strony internetowej <http://www.dupont.pl>

© - znak handlowy zarejestrowany przez E.I. Du Pont de Nemours & Co.(Inc.).
The miracles of science™ - znak handlowy zarejestrowany przez E.I. Du Pont de Nemours & Co.(Inc.).

© - znak handlowy zarejestrowany przez E.I. Du Pont de Nemours & Co.(Inc.).
The miracles of science™ - znak handlowy zarejestrowany przez E.I. Du Pont de Nemours & Co.(Inc.).



Zestaw Safari® - Safen zakres stosowania

Gotowy zestaw Safari® - Safen jest kompleksowym rozwiązaniem na chwasty dwuliścienne w uprawie buraka cukrowego. Składa się on z trzech preparatów:

- **Safari® 50 WG** – środek do zwalczania chwastów dwuliściennych, w tym szczególnie uciążliwych (np. rumianowate, samosiewy rzepaku, przytulia czepna, szarłat szorstki).
- **Safen Compact 160 EC** – jest środkiem zawierającym fenmedifam (80g/l) i desmedifam (80g/l) - dwie dobrze znane substancje aktywne do zwalczania chwastów dwuliściennych, w tym tak popularnej komosy białej.
- **Trend® 90 EC** – adjuwant (wspomagacz).

Powyższy zestaw (Safari® 2x30g, Safen® Compact 2l, Trend® 2x150ml) znajduje się we wspólnym opakowaniu jednostkowym.

Zakres zwalczanych chwastów przez program Safari® – Safen®:

blekot pospolity, dymnica pospolita, gorczyca polna, jasnoty, komosa biała, kurzyśląd polny, maki, niezapominajka polna, pokrzywa żegawka, poziomnik szorstki, przetacznik perski i inne przetaczniki, przytulia czepna, psianka czarna, rdest kolankowaty, rdest plamisty, rdest powojowaty i rdest ptasi, gatunki rumianowate, rzodkiew świrzepa, samosiewy rzepaku, szarłat szorstki, szczyr roczny, tasznik pospolity, tobołki polne, wilczomlec obrotny, żółtlica drobnokwiatowa.



szarłat szorstki



rumian polny



komosa biała



przytulia czepna



rdest powojowaty

Zestaw Safari® - Safen wskazówki praktyczne



Proponowany przez firmę DuPont program zwalczania chwastów przy udziale zestawu Safari® - Safen uwzględnia rodzaj i poziom zachwaszczenia, przebieg wegetacji wiosennej i letniej, jak również kryteria ekonomiczne.

Podstawą dla opracowania programu są jak zawsze licznie prowadzone przez firmę DuPont badania terenowe i doświadczenia polowe.

Przykładowy program zwalczania chwastów z udziałem zabiegu przedwzschodowego:

Przedwzschodowo

Venzar® 80 WP 0,5 kg/ha

I zabieg powschodowy

Safari® 50 WG 30g/ha + Safen Compact 160 EC 1- 1,5 l/ha + Trend® 90 EC w stężeniu 0,05%

II zabieg powschodowy

Safari® 50 WG 30g/ha + Safen Compact 160 EC 1 – 1,5l/ha + Trend® 90 EC w stężeniu 0,05% + Venzar® 80 WP 0,25 kg/ha

Przykładowy program zwalczania chwastów z udziałem tylko zabiegów powschodowych:

I zabieg

Safari® 50 WG 30g/ha + Safen Compact 160 EC 1- 1,5 l/ha + Trend® 90 EC w stężeniu 0,05%

II zabieg

Safari® 50 WG 30g/ha + Safen Compact 160 EC 1- 1,5 l/ha + Trend® 90 EC w stężeniu 0,05%

III zabieg

Safari® 50 WG 30g/ha + Safen Compact 160 EC 1 – 1,5l/ha + Trend® 90 EC w stężeniu 0,05% + Venzar® 80 WP 0,25 kg/ha

Pierwszy zabieg wykonuje się na chwasty znajdujące się w fazie liścieni, kolejne po około 5-10 dniach od poprzedniego - na nowe wschody chwastów. Środek **Venzar® 80 WP** dodany do ostatniego zabiegu powschodowego ma za zadanie walkę z tzw. wtórnym zachwaszczeniem, a także ma wydłużyć działanie tego zabiegu.