

Nowy, ulepszony regulator pH  
i twardości wody, stworzony  
z formułą Extra



# Impro Extra

**WPŁYWA NA EFEKT**

**EXTRA DZIAŁANIE: ZWILŻAJĄCE, PENETRUJĄCE, WSPOMAGAJĄCE**

[scandagra.pl](http://scandagra.pl)

# Impro Extra



## Nowy, ulepszony regulator pH i twardości wody, stworzony z formułą Extra

- Zakwasza alkaliczne roztwory i zobojętnia negatywny wpływ soliz twardej wody, w celu zapewnienia optymalnego pH zabiegu
- Zwiększa odporność na zmywanie substancji aktywnej, odparowywanie, działanie promieni UV
- Ujednolica wielkości kropli, dzięki temu likwiduje negatywne zjawisko dyspersji do środowiska substancji aktywnych pestycydów





Aplikacja: dolistna, ferdygacja



AGRO  
OWOCE  
WARZYWA

Idealny do wszystkich rodzajów upraw



**IMPRO EXTRA** poprawia utrzymanie cieczy w kontakcie z rośliną. Zwiększa odporność na zmywanie, odparowywanie, działanie promieni UV co wydłuża efektywność zabiegu.



**IMPRO EXTRA** poprawia możliwości stosowanych produktów (stymulatorów wzrostu, nawozów dolistnych, insektycydów, fungicydów, herbicydów) poprzez lepsze rozprzodzenie i pokrycie powierzchni liścia dzięki zmniejszeniu napięcia powierzchniowego kropli.



**IMPRO EXTRA** zakwasza alkaliczne roztwory i zubożnia negatywny wpływ soli z twardej wody, w celu zapewnienia optymalnego pH zabiegu.



**IMPRO EXTRA** katalizuje na kutikuli aktywność substancji dzięki czemu poprawia penetrację.



**IMPRO EXTRA** prowadzi do ujednoczenia wielkości kropli, które dzięki temu trafiają na powierzchnię liścia i nie występuje negatywne zjawisko dyspersji do środowiska.

**IMPRO EXTRA** zapobiega degradacji (hydrolizy) pestycydów wrażliwych na środowisko zasadowe, m.in. węglany, fosforany organiczne, syntetyczne pyretroidy, organofosforany. Zapobiega inaktywacji środków przez twardą wodę.

7,0

6,5

6,0

5,5

5,0

4,5

4,0

POGLĄDOWY KOLOR CIECZY DLA DANEGO pH\*

\* – Uwaga! Przedstawione kolory cieczy mają charakter poglądowy i mogą odbiegać od barw rzeczywistych uzyskanych przez ciecz opryskową po dodaniu środka IMPRO EXTRA.

Optymalne  
**pH**  
4,5-5,5

## Metoda aplikacji

Sprawdź przy pomocy IMPRO EXTRA ilość potrzebnego preparatu przed dodaniem pestycydów i nawozów dolistnych zgodnie z następującymi dawkami:

Klasyfikacja twardości wody	Przewodność [μ/cm]	Dawka [ml/100l]
Miękka	<150	40-50
Średnia	200-300	50-60
Średnio-twarda	200-400	100-120
Twarda	400-450	180-200
Bardzo twarda	> 500	>200

- Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci
- Przechowywać z dala od żywności i napojów
- W przypadku kontaktu z oczami, natychmiast przemyć wodą
- Stosować podstawowe ubranie ochronne
- Działa drażniąco na oczy, skórę i drogi oddechowe

## Dawkowanie:

- Preparat IMPRO EXTRA dodawać w niewielkich ilościach do roztworu i ciągle mieszając obserwować zmianę barwy do pożądanej. Następnie przeprowadź wstępną ocenę roztworu.
- Oblicz ilość potrzebnego IMPRO EXTRA na pełen zbiornik. Przybliżone dawkowanie wynikające z obserwacji: średnia dawka dla miękkiej wody wynosi 50-70 ml/100l wody, zalecana dawka dla roślin trudnych do zwilżenia (np. cebula, czosnek, kapusta, groszek, itp.) wynosi ok. 80-100 ml/100l wody, dawka ok. 100-130 ml/100l wody dla herbicydów. Są to dawki przybliżone. W celu dokładnego obliczenia dawkowania stosuj się do powyższej instrukcji.
- Zmiana koloru twardej wody następuje w etapach z mlecznobiałej barwy poprzez żółty, pomarańczowy do różowej.



Pojemność: 1 l



SCANDAGRA Polska Sp. z o.o.  
ul. dr. Alberta Schmidta 1  
Żołędowo, 86-031 Osielsko

tel. +48 52 381 36 01  
fax +48 52 381 35 66  
e-mail: sekretariat@scandagra.pl

[www.scandagra.pl](http://www.scandagra.pl)



SMP Agro sp. z o.o.  
Komorniki 44, 63-004 Tulce  
tel. +48 61 666 10 16