

Duett® Ultra

Tani i prosty sposób na wzrosty!



Dobry na **PLON**

- Najkorzystniejsza cena za wysoką jakość i elastyczność w stosowaniu
- Działa szybko, długo i skutecznie na wszystkie najważniejsze choroby zbóż
- Niezawodny w każdych warunkach

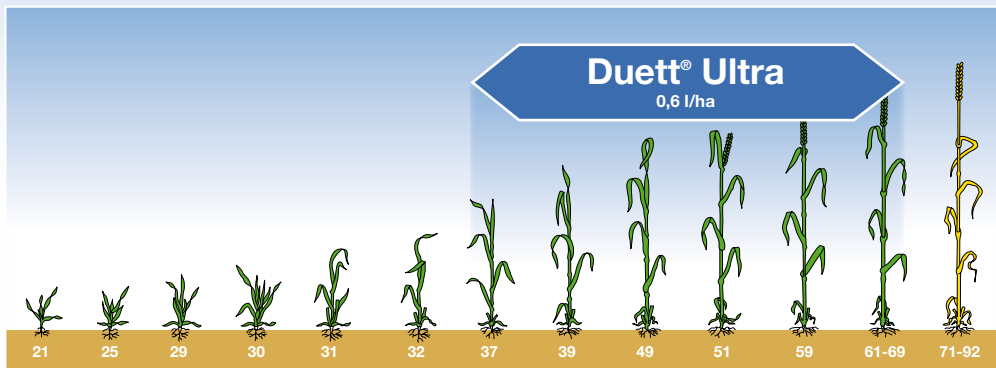
 **BASF**
The Chemical Company

Duett® Ultra



Informacje o produkcie:

Rodzaj preparatu	fungicyd zbożowy
Substancje aktywne	epoksykonazol 187 g/litr, tiofanat metylowy 310 g/litr
Sposób działania	środek o działaniu układowym do stosowania zapobiegawczego, interwencyjnego oraz wyniszczającego
Zwalczane choroby	łamliwość podstawy źdźbła, fuzaryjna zgorzel podstawy źdźbła, mączniak prawdziwy, rdza brunatna, septorioza liści, septorioza plew, brunatna plamistość liści, fuzarioza kłosów, czerń kłosów, rynchosporioza, plamistość siatkowa
Roślina polecana do ochrony	pszenica ozima, pszenżyto ozime, jęczmień jary
Zalecana dawka	0,6 l/ha
Klasa toksyczności	szkodliwy, niebezpieczny dla środowiska
Dostępne opakowania	5 litrów i 1 litr



Produkty wymienione w publikacji powinny być stosowane zgodnie z etykietami rejestracyjnymi i tylko do zalecanych celów. Ponieważ producent nie ma wpływu na magazynowanie i stosowanie produktów, nie ponosi żadnej odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe ze sposobu magazynowania i stosowania tych produktów. Różne, szczególnie występujące miejscowo i regionalnie czynniki mogą wpływać na działanie produktów. Należą do nich np. czynniki pogodowe, stosunki glebowe, odmiany roślin uprawnych, zmianowanie, terminy zabiegów, stosowane dawki, mieszaniny z innymi produktami, występowanie odpornych organizmów (np. szczepy grzybów, roślin, owadów), technika stosowania itp. W wyniku szczególnie niekorzystnych warunków nie można wykluczyć zmian w skuteczności preparatów lub uszkodzeń roślin uprawnych. Za takie przypadki producent lub sprzedawca nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

BASF Polska Sp. z o.o., infolinia: (22) 570 99 90, www.agro.basf.pl


The Chemical Company

Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie i informacje dotyczące produktu. Zwróć uwagę na zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia oraz przestrzegaj środków bezpieczeństwa zamieszczonych w etykiecie.