

**FMC****Trice**

Nawóz

Mieszanina mikroelementów do nalistnego stosowania  
w zbożach

Wieloskładnikowy nieorganiczny nawóz mikroskładnikowy (PFC 1.(C)(II))

Nawóz mikroskładnikowy zawierający miedź (Cu) (tlenek), mangan (Mn) (węglan) i cynk (Zn) (tlenek)

Miedź (Cu):	5,5% w/w	9,3% w/obj.
Mangan (Mn):	17,0% w/w	28,8% w/obj
Cynk (Zn):	3,5% w/w	5,9% w/obj.

Składniki: węglan manganu, tlenek miedzi tlenek cynku  
Wszystkie substancje należą do kategorii CMC1. Pierwotne surowce i mieszanki.

**DAWKA STOSOWANIA**

Stosować 1,0 l/ha w 200 litrach wody /ha. Powtórzyć w przypadku silnych niedoborów.

Nie stosować nawozu Trice w mniej niż 200 litrach wody na hektar.

**TERMIN STOSOWANIA**

Stosować w przypadku rozpoznanej potrzeby. Nie należy przekraczać zalecanych dawek stosowania. Nawóz Trice może być zastosowany kiedy tylko objawi się niedobór lub kiedy jest spodziewany. Zabieg można rozpocząć w fazie trzech liści zboż, a w przypadku innych upraw od momentu wytworzenia odpowiedniej powierzchni liści do przyjęcia produktu.

Stosowanie jesienne korzystnie wpływa na przezimowanie ozimin. Nie stosować produktu w czasie silnego nasłonecznienia uprawy lub przy temperaturach przekraczających 25°C. Najlepsze efekty uzyskuje się stosując Trice wczesnym rankiem lub wieczorem.

Produkt należy stosować tylko jeśli jest to konieczne. Nie przekraczać dawki.

**PRZYGOTOWANIE CIECZY ROBOCZEJ  
Przed otwarciem pojemnika należy nim dobrze wstrząsnąć.**

Opryskiwacz powinien być czysty. Napełnić zbiornik opryskiwacza do połowy i włączyć mieszanie. Dodać nawóz Trice powoli do zbiornika ciągle mieszając. Wypłukać opakowanie i popłuczyny wlać do zbiornika opryskiwacza. Dodać pozostałą część wody i rozpocząć oprysk bez opóźnień. Nie pozostawiać cieczy roboczej bez włączonego mieszadła. Po oprysku starannie oczyścić opryskiwacz.

**MOŻLIWOŚĆ MIESZANIA**

Nawóz Trice miesza się z wieloma środkami ochrony roślin, regulatorami wzrostu i mikronawozami. Spytaj swojego dostawcę o najnowsze zalecenia. Zawsze należy uważnie przeczytać etykietę produktu z którym planuje się mieszać Trice.

**PRZECHOWYWANIE**

Chronić przed mrozem. Przechowywać w temperaturze powyżej 5°C. Przechowywać w chłodnym, dobrze wentylowanym pomieszczeniu, z dala od bezpośredniego promieniowania słonecznego lub źródła ciepła. Przechowywać z dala od żywności, napojów, pasz i zasięgu dzieci.

**ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA**

**H400:** Działa bardzo toksycznie na organizmy wodne.

**H411:** Działa toksycznie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

**Uwaga**

**P273:** Unikać uwolnienia do środowiska.

**P391:** Zebrać wyciek.

**P501:** Zawartość/pojemnik usunąć do jednostek wyspecjalizowanych w usuwaniu niebezpiecznych odpadów.

Zawiera 1,2-Benzisothiazolin-3-one. Może powodować reakcje alergiczne.

Podmiot wprowadzający produkt do obrotu na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej:

FMC Agro Polska Sp. z o.o.  
Ul. Złota 59, 00-120 Warszawa  
Tel. +48 22 397 17 86, www.fmcagro.pl

Wyprodukowano w Wielkiej Brytanii  
Numer partii: na opakowaniu  
Termin ważności: 2 lata od daty produkcji

Zawartość: **5 litrów****FMC**

Producent:

FMC Agro Ltd., Rectors Lane, Pentre, Flintshire, CH5 2DH, UK.  
Tel: + 44 (0) 1244 537370 - E-mail: fmc.agro.uk@fmc.com  
www.fmc-agro.co.uk

11002155\_22055517\_POLAND



P 032C CYAN MAGENTA YELLOW BLACK

	FILL IN		DIMENSIONS (WXH)
Country	POLAND	Single label	149 x 149 mm
Product SKU	11002155	Base for Booklet	
Product SKU Description	TRICE_5L_PL	Booklet	
Label SKU	22055517	Number of pages (Booklet)	
Label SKU Description	LBL_SL-F_5L_TRICE_PL_2	Carton label	
Label SKU (earlier version(s))		Preprinted Material	