



PHOSBOR-KOMBI

EG-DÜNGEMITTEL

Nährstoff-Mischdünger für den Boden

EG-DÜNGEMITTEL

Spurennährstoff-Mischdünger mit Stickstoff (N), Phosphor (P_2O_5), Bor (B), Zink (Zn), Kupfer (Cu), Mangan (Mn)

AUFWANDMENGE:

Je nach Nährstoffbedarf

ANWENDUNG:

Dieser speziell für die Anwendung bei Kartoffeln und Mais entwickelte Nährstoffdünger wird beim Legen der Kartoffel in die Dammfurche gesprüht bzw. bei der Maisaussaat appliziert. Nicht direkt auf die Saat/Knolle sprühen!

MISCHBARKEIT:

Kann mit allen gängigen Beizmitteln/Fungiziden vermischt werden, z. B. Amistar o. ä.

Da jedoch nicht alle in der Praxis auftretenden Fälle voraussehbar sind, ist in jedem Fall ein Mischversuch mit kleinen Mengen der für die Spritzung vorgesehenen Produkte zweckmäßig.

LIEFERBARE GEBINDE:

10 Liter Kanister, 1000 Liter IBC Container

WIRKSTOFFE:

Gew. % (w/w)	Vol. % (w/v)		
9,6 %	125 g/l	N	Gesamt Stickstoff als APP Ammoniumpolyphosphat
32,3 %	420 g/l	P_2O_5	Gesamt Phosphor als APP Ammoniumpolyphosphat
1,9 %	25 g/l	B	Gesamt Bor als Borethanolamin
0,3 %	3,5 g/l	Zn	Gesamt Zink als Zinkchelate
0,2 %	2 g/l	Cu	Gesamt Kupfer als Kupferchelate
0,2 %	2 g/l	Mn	Gesamt Mangan als Manganchelate

DICHTE: 1,30

