



FERTIL-LET NP 5-7 +Fe

CONCIME ORGANICO MINERALE NP CONTENENTE FERRO
IN FORMATO PELLETTA

COMPOSIZIONE:

Anidride fosforica totale (P ₂ O ₅)	7,0%
Azoto (N) totale	5,0%
Azoto (N) organico.	5,0%
Carbonio (C) organico.	7,5%
Ferro (Fe)	2,0%

Materie Prime:

Fosfato naturale tenero - Letame essiccato - Pennone - Sale di ferro

Descrizione: **Feril Let NP 5.7** è un concime binario naturale ottenuto dalla miscelazione della sostanza organica opportunamente umificata ed essiccata con fosfato naturale tenero e Sali di ferro (Fe). Il fertilizzante oltre ad esplicare la funzione di apporto di elementi nutritive quale Azoto (N) e Fosforo (P) contribuisce ad arricchire il terreno di Ferro (Fe) al fine di evitare la clorosi ferrica che facilmente si mostra su diverse colture.

Campo e dosi d'impiego:

Agrumi, Olivo e Colture arboree da frutto in genere.	500-1000 Kg/ha
Cereali, Piante aromatiche ed Officinali	500-1000 Kg/ha
Colture Orticole, Floricole e Ornamentali	400-700 Kg/ha
Coltivazioni in serra	500-1000 Kg/ha
Vite da vino e da tavola	500-1000 Kg/ha



FABBRICANTE: FIPAS Srl - 02032/17
Numero di Registro: 0034632/21
SEDE OPERATIVA: c/da Fondachelli S.S.113 km 318,800 90047
PARTINICO (PA)
www.fipasfertilizzanti.it info@fipasfertilizzanti.it



I quantitativi riportati sono da considerarsi estremamente indicativi e variabili in relazione alle condizioni pedoclimatiche e colturali. Gli agricoltori e tecnici possono valutare esatte dosi da applicare in quanto conoscitori delle zone e delle specifiche esigenze nutritive delle singole colture.