



### CARACTERÍSTICAS

HEROFOL DENSO ROJO é um adubo gel NPK de última geração patenteado por Herogra Especiales. Graças ao seu equilíbrio otimizado, alta concentração em micronutrientes quelatados e pH neutro, consegue potenciar a etapa de frutificação e promove o crescimento e qualidade dos frutos. A sua formulação única no mercado compõe-se de matérias primas de alta qualidade, agentes promotores da absorção foliar e radicular e coadjuvantes especiais que asseguram a máxima eficácia nutriente. O produto está enriquecido com o ativador específico XR47, capaz de penetrar a través das raízes e os estomas das folhas, ativando a capacidade fotossintética da planta e incrementando a sínteses e mobilização de açúcares aos frutos.

CONTENIDO DECLARADO	% m/v	% m/m
Azoto (N) total	10,0	7,5
Azoto (N) amoniacal	1,9	1,4
Azoto (N) ureico	8,4	6,1
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) solúvel em água	5,0	4,0
Óxido de potássio (K <sub>2</sub> O) solúvel em água	35,0	25,9
Boro (B) solúvel em água	0,03	0,02
Cobre (Cu) solúvel em água	0,03	0,02
Cobre (Cu) quelatado por EDTA	0,03	0,02
Ferro (Fe) quelatado por EDTA	0,04	0,03
Manganês (Mn) solúvel em água	0,03	0,02
Manganês (Mn) quelatado por EDTA	0,03	0,02
Molibdénio (Mo) solúvel em água	0,004	0,003
Zinco (Zn) solúvel em água	0,01	0,01
Zinco (Zn) quelatado por EDTA	0,01	0,01

*pH: 6,1. Intervalo de pH que garanta uma boa estabilidade da fracção quelatada: pH entre 4 e 10*

### INDICAÇÃO DE CULTURAS, DOSES E CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO ADEQUADAS

A sua aplicação está indicada para via foliar e fertirrega tanto em culturas lenhosas como em herbáceas às seguintes doses recomendadas:

APLICACÃO	CULTURA	DOSES
Foliar	fruteiras, citrinos e olival	200-500 ml/hl
	hortícolas, morango, cereais	100-300 ml/hl
	vinha, culturas industriais	200-300 ml/hl
Fertirrega*	geral	5-10 L/ha segundo a cultura e época

*\*Ao realizar a mistura em água, é recomendável que se mantenha em agitação no interior do tanque. Não armazenar o produto em dissolução.*

### COMPATIBILIDADE

Não se detetaram casos de incompatibilidade com fitossanitários. Não compatível com produtos que contenham cálcio. Em caso de duvida realize uma prova prévia.

### INSTRUÇÕES REFERENTES À TEMPERATURA DE ARMAZENAGEM E PREVENÇÃO DE ACIDENTES DURANTE A MESMA

Recomenda-se armazenar a temperaturas não inferiores à temperatura de cristalização. Ver Ficha de Segurança.

### CONSELHOS DE PRUDENCIA

P102: Manter afastado do alcance de crianças.  
P270: Não comer, beber, nem fumar durante a sua utilização.