

GRUPPO B (SOTTOGRUPPI B1-B4-B5)

Elenco dei prodotti commerciali a base di rame per il raffronto indicativo degli apporti teorici di rame metallo.

Questa banca dati, non può comportare specifiche responsabilità per eventuali involontari errori, inesattezze o uso scorretto dei prodotti rispetto alle indicazioni riportate sulle etichette. I dosaggi utilizzati per il calcolo delle quantità di rame devono sempre e comunque essere verificati sull'etichetta dei prodotti. Ogni etichetta necessita di una specifica interpretazione. Per visionare i prodotti antiperonosporici attualmente in commercio, si è fatto riferimento alla banca dati BDF® (aggiornamento del 7 marzo 2016)

I colori attribuiti ai prodotti non servono per la consultazione della banca dati ma sono finalizzati all'identificazione della casistica di semplificazione del dosaggio d'etichetta, in relazione al nostro protocollo di attribuzione dei valori difficilmente standardizzabile.

Sottogruppo		Sostanze attive e miscele	Prodotti commerciali	Rame (s.a. %) presente nel formulato	Quantità di rame gr per kg-l di formulato	Concentrazione della miscela: gr-ml di formulato per hl di acqua (MINIMA)	Concentrazione della miscela: gr-ml di formulato per hl di acqua (MASSIMA)	Dose di formulato per unità di superficie kg-l/ha (MINIMA)	Dose di formulato per unità di superficie kg-l/ha (MASSIMA)	Rame apportato gr/ha (MINIMO)	Rame apportato gr/ha (MASSIMO)
B1	miscele di fenilamidi	metalaxyl + rame idross.	Armetil Flow	18,5	259	400	400	2,4	4	621,6	1036
		metalaxyl + rame idross.	Cruzado-R	18,5	259		400	0	4	0	1036
		metalaxyl + rame idross.	Estuder	15,4	200	450	450	4	4,5	800	900
		metalaxyl + rame idross.	Kasko R	19,04	259		400	0	4	0	1036
		metalaxyl + rame idross.	Metamix R-Liquido	18,5	259		400	0	4	0	1036
		metalaxyl + rame idross.	Mevaxil Cobre	18,5	259	400	400	2,4	4	621,6	1036
		metalaxyl- m + rame solf. Trib.	Cumeta Flow	15,5	200	400	400	2,4	4	480	800
		metalaxyl- m + rame ox.	Mexil Oro R WG	14,19	141,9		500	0	5	0	709,5
		metalaxyl- m + rame solf. Trib.	Qubic R PRO	15,5	200	400	400	2,4	4	480	800
		metalaxyl- m + rame solf. Trib.	Ridomil Gold R Liquido	15,5	200	400	400	2,4	4	480	800
		metalaxyl- m + rame ox.	Ridomil Gold R WG	14,19	141,9		500	0	5	0	709,5
		benalaxyl + rame ox.	Galben R 4-33 Blu	33	330	400	500	4	5	1320	1650
B4	miscele di CAA	dimetomorf + rame ox.	Forum R	40	400		350	0	3,5	0	1400
		dimetomorf + rame solf. Trib.	Forum R 3B	24	240		350	0	3,5	0	840
		dimetomorf + rame ox.	Quantum R	40	400		350	0	3,5	0	1400
		dimetomorf + rame solf. Trib.	Quasar 6-24 R	24	240		350	0	3,5	0	840
		dimetomorf + rame solf. Trib.	Quasar R Flow	17,8	240		350	0	3,5	0	840
		dimetomorf + rame ox.	Riviera R	40	400		350	0	3,5	0	1400
		dimetomorf + rame ox.	Silbot R	40	400		350	0	3,5	0	1400
		dimetomorf + rame ox.	Slogan R	40	400		350	0	3,5	0	1400
		iprovalicarb + rame ox.	Melody Compact	20,3	203	300	350	3	3,5	609	710,5
		mandipropamide + rame ox.	Pergado R	13,95	139,5	400	500	4	5	558	697,5
B5	miscele varie con fosetylAI/ fosfonato di potassio	cymoxanil + fosetyl al + rame ox.	Vitene Triplo R	16	160	400	450	4	4,5	640	720
		fosetyl al + rame solf. Neutralizz.	Alial Ramato	15	150	400	600	4	6	600	900
		fosetyl al + rame ox.	Elios R	25	250	250	400	2,5	4	625	1000
		fosetyl al + rame ox.	Jupiter R DF	25	250	250	400	2,5	4	625	1000
		fosetyl al + rame ox.	Kelly R DF	25	250	250	400	2,5	4	625	1000
		fosetyl al + rame solf. Neutralizz.	Optix R Disperss	15	150	500	600	5	6	750	900
		fosetyl al + rame solf. Neutralizz.	R6 Erresei Bordeaux WG	15	150	500	600	5	6	750	900
		fosetyl al + rame solf. Neutralizz.	Tutor 18-15	15	150	400	600	4	6	600	900