

DUPLOSAN® SUPER

ERBICIDA DI POST-EMERGENZA PER I CEREALI



COMPOSIZIONE

Diclorprop-P puro 26,5% (310 g/l)
Mecoprop-P puro 11,1% (130 g/l)
MCPA puro (da sale DMA) 13,7% (160 g/l)

FORMULAZIONE

Concentrato solubile

REGISTRAZIONE

n° 17026 del 30/07/2018

AVVERTENZA

PERICOLO



CONFEZIONE

5 L (4 x 5 L)



© Marchio registrato Nufarm

DUPLOSAN® SUPER è un innovativo erbicida altamente efficace per il controllo delle infestanti dicotiledoni, anche quelle che risultano resistenti nei confronti dei principi attivi comunemente utilizzati per il diserbo dei cereali.

COLTURA	INFESTANTI	DOSE	INTERVALLO SICUREZZA	NOTE
CEREALI A SEMINA INVERNALE (FRUMENTO TENERO E DURO, ORZO, AVENA, SEGALE, TRITICALE, GRAN FARRO)	Dicotiledoni annuali e perenni tra cui Assenzio selvatico (<i>Artemisia vulgaris</i>), Fiordaliso (<i>Cyanus segetum</i>), Stoppione (<i>Cirsium arvense</i>), Papavero (<i>Papaver rhoeas</i>), Attaccamani (<i>Galium aparine</i> - stadio plantula), Geranio (<i>Geranium spp.</i>), Camomilla comune (<i>Matricaria chamomilla</i> - stadio plantula), Senape selvatica (<i>Sinapis arvensis</i>), Ravanello selvatico (<i>Raphanus raphanistrum</i>), Correggiola (<i>Polygonum aviculare</i>), Convolvolo nero (<i>Fallopia convolvulus</i>)	2,5 l/ha	-	Applicare quando le malerbe sono in fase di attiva crescita vegetativa. L'efficacia migliore si ottiene quando la temperatura è superiore ai 12 °C al momento dell'applicazione e nei giorni successivi. Non applicare con temperature superiori ai 25°C. La condizione ottimale si ottiene quando non vi sono piogge per almeno 5 giorni dopo l'applicazione. Utilizzare 200-400 l/ha di acqua.
CEREALI A SEMINA PRIMAVERILE (FRUMENTO TENERO, ORZO, AVENA, GRAN FARRO)		2 l/ha		