

Composición:

200 gramos de DIQUAT de ingrediente activo por kilo de producto comercial

Características físicas y químicas:

Familia química:	BIPIRIDILO
Clasificación toxicológica	III
Usos:	Herbicida

Modo de acción:

DUNTEK 20 SL es un herbicida no selectivo, de contacto y post-emergente, utilizado principalmente como desecante de cultivos pre-cosecha. Después de la aplicación, produce el colapso de la estructura celular durante la fotosíntesis, lo que daña las membranas celulares y el citoplasma, ocasionando la desecación del cultivo, **DUNTEK 20 SL** disminuye las pérdidas por desgrane, acelera el secado de los granos, deseca las malezas que dificultan la cosecha y reduce el tiempo total de recolección y los costos de cosecha. También está indicado para el control de malezas de hojas anchas y gramíneas en frutales.

Usos:

Cultivo	Malezas	Dosis
Aguacate	Siempre viva	Cultivos: 1.0 – 3.0 Lts/ha (0.7 – 2.1 Lts/mz)
Algodón	Campanilla	
Arroz	Hierba buena	Como Desecante: 1.0 – 3.0 Lts/ha (0.7 – 2.1 Lts/mz)
Banano	Flor blanca	
Cacao	Viernes santo	Malezas Acuáticas y flotantes 3.0– 6.0 Lts/ha (2.1 – 4.2 Lts/mz)
Café	Comemano	
Caña de azúcar	Tripa de gallina	
Cebolla	Sornia	
Chile	Mazote	
Cítricos	Zacate de agua	
Frijol	Pata de gallina	
Hule	Plumilla	
Hortalizas y frutales	Verdolaga	
Maíz	Bledo	
Mango	Lechosa	
Manzana	Mazote	
Melón	Guarda roció	
Papa		
Papaya		
Palma africana		
Pepino		

Piña	<i>Annana comosus</i>			
Remolacha	<i>Beta vulgaris</i>			
Sandia	<i>Citrullus vulgaris</i>			
Sorgo	<i>Sorghum spp</i>			
Tomate	<i>Solanum</i>			
Zanahoria	<i>lycopersicum</i>			
	<i>Daucus carota</i>			

Presentaciones:

1 Lt, 5 Lts, 20 Lts