



## BODEM IN BALANS

**Toepassing** TERCOL is toepasbaar in de land- en tuinbouw; waar er, door een minder vitale bodem en een zwakke weerbaarheid van planten en gewassen, sprake kan zijn van abiotische stress. Het product ondersteunt het natuurlijk herstellend vermogen, werkt indirect verzorgend, voedend en plantversterkend bij invloeden van buitenaf, in de bodem en bij de wortels.

**Samenstelling** TERCOL bestaat uit een hoog geconcentreerde samenstelling van specifiek geselecteerde kruidenconcentraten op basis van water. TERCOL is van natuurlijke en plantaardige herkomst. Het product is veilig voor mens, dier en milieu. Verkrijgbaar in vloeibare vorm, korrels en granulaat. De drager bij korrel en granulaat is Montmorolonite, een kleimineraal met uitstekende bodemverbeterende eigenschappen die tevens uitspoeling voorkomt.

**Werking** TERCOL wordt opgenomen in de bodem en de omgeving van de wortels van de plant. Dankzij de aanwezige bio-stimulante en plantversterkende bestanddelen zullen planten en gewassen indirect een verhoogde weerbaarheid en vitaliteit ontwikkelen.

**Toediening** TERCOL kan het beste preventief toegediend worden.

Voor een optimale werking zijn vochtige weersomstandigheden nodig, anders is beregenen een noodzaak.

Het vloeibare product kan toegediend worden door middel van sproeien of spuiten met een grove nozzle. Het korrel- en granulaatproduct kan tijdens het zaaien, poten of planten uitgestrooid en/of door de bodem gemengd worden. Afhankelijk van de ontwikkeling van het gewas en de abiotische stressfactoren kan een herhaling noodzakelijk zijn.

### Toediening en dosering | vloeibare vorm

TERCOL (L) kan, opgelost in water, toegediend worden door middel van sproeien of spuiten. Spuiten met grove druppels zodat het middel op de bodem kan komen.

### Toediening en dosering | korrel vorm

TERCOL (K) kan met de grond vermengd worden voor het inzaaien of het poten van gewassen. In bestaande situaties kan breedwerpig gestrooid worden. Inwerken door de bovenste 5 centimeter bewerkte grond.

Oppervlakte	Lage dosering		Hoge dosering		Oppervlakte in m <sup>2</sup>	Lage dosering	Hoge dosering
	TERCOL	Water	TERCOL	Water			
m <sup>2</sup>	TERCOL	Water	TERCOL	Water	500	10 kg	20 kg
1.000	1 liter	50-100 liter	2 liter	50-100 liter	5.000	100 kg	200 kg
5.000	5 liter	250-500 liter	10 liter	250-500 liter	10.000	200 kg	400 kg
10.000	10 liter	500-1.000 liter	20 liter	500-1.000 liter			

### Toediening en dosering | granulaat vorm

TERCOL (MG) kan met een granulaatstrooier in de rij toegediend worden voor de inzaai en/of planten van gewassen. De dosering is, afhankelijk van de rijafstand, 20 tot 50 kilo per hectare. Vochtige weersomstandigheden zijn noodzakelijk.

**DIT PRODUCT IS GEEN MESTSTOF EN OOK GEEN GEWASBESCHERMINGSMIDDEL MAAR EEN BIO-STIMULANT**